

ORSZÁGOS KÖNYVFORGALMI ÉS BIBLIOGRÁFIAI KÖZPONT

B. sorozat. XII. D. szám.

A MAGYAR
TUDOMÁNYOS IRODALOM
BIBLIOGRÁFIÁJA

1901—1925.

BIBLIOGRAPHIE DER UNGARISCHEN WISSENSCHAFTLICHEN
LITERATUR 1901—1925.

IV.

NÖVÉNYTAN.

BUDAPEST, 1936.
KIRÁLYI MAGYAR EGYETEMI NYOMDA.

CHISTOS KONTYORALMI ES KISJOGYALMAI KUTATÁS

A MAGYAR

NOVÉNYTANI IRODALOM

BIBLIOGRAPHIA

A MAGYAR

TUDOMÁNYOS IRODALOM

BIBLIOGRAPHIA

1901—1932

MEZŐGAZDASÁGI KUTATÁSOK ÉS KISJOGYALMAI

1901—1932

WISSENSCHAFTLICHE UNTERSUCHUNGEN UND KLEINABHANDLUNGEN

1901—1932

1901—1932

IV

NOVÉNYTANI

MEZŐGAZDASÁGI KUTATÁSOK ÉS KISJOGYALMAI

1901—1932

540691

7

A MAGYAR NÖVÉNYTANI IRODALOM BIBLIOGRÁFIÁJA

1901—1925.

BIBLIOGRAPHIE DER UNGARISCHEN BOTANISCHEN
LITERATUR 1901—1925.

ÖSSZEÁLLÍTOTTA:

GOMBOCZ ENDRE.



BUDAPEST, 1936.
KIRÁLYI MAGYAR EGYETEMI NYOMDA.

166573



A Bibliográfiai Központ kiadványainak e sorozata az 1901-től 1925-ig terjedő magyar tudományos irodalmi termelésnek tudományos szakonként csoportosított bibliográfiáját adja.

Tudományos irodalmunk bibliográfiai feldolgozásának hiánya sokszor megnehezítette a magyar kutató munkáját, minthogy — hosszú időt igénylő fáradságos vesződés árán — legtöbbször magának kellett gondoskodnia a kérdésével kapcsolatos korábbi irodalom összegyűjtéséről. E hiány különösen a szellemtudományok terén volt erősen érezhető, ahol a korábbi irodalom ismerete, következtetésként egy minél teljesebb bibliográfia összeállítása, sokszor minden további munkálat nélkülözhetetlen előfeltétele.

Jelen sorozat megindításával céloim e régóta fennálló hiány megszüntetése. De ezenkívül az a gondolat is vezetett, hogy a magyar tudományos irodalom ilyenmő összefoglalásával mindaz, amit a magyar szellem kitermelt és a magyar tudományos élet századunk első negyedében felmutatott, összegyűjtessék.

Hogy tudományos termelésünk és munkásságunk a külföld számára is áttekinthető legyen, a sorozat füzetei úgy az önálló műveknek, mint a jelentősebb folyóiratcikkeknek idegennyelvű fordítását is nyújtják és pedig azon nyugateurópai nemzet nyelvén, mely részéről az illető tudományszak iránt fokozottabb érdeklődésre lehet számítanunk.

Pasteiner Iván
főigazgató.

E L Ő S Z Ő.

A világháború második felében katonai beosztásom olyan helyekre állított, hol időm és alkalmam volt szabad időmben nagyobb könyvtárakat is látogatni. Sajnálva a múlt napokat, arra gondoltam, hogy összeállítom a magyar botanika bibliográfiáját. A munkához Czernovitzban fogtam hozzá és folytattam Kolomeában, Lembergben, Máramarosszigeten és Kolozsvárt. Ami egyéb körülmények között lélekölő munka lett volna, odakünn szellemi élvezetté vált. A háború után már csak az utolsó évek anyagának összeállítása volt hátra, úgyhogy a Természettudományi Társulat Növényteni Szakosztályának 1919 februárius hó 22-én tartott ülésén munkámat be is mutathattam. Sajnos, akkor hiába kopogtattam a legkülönbözőbb helyeken a bibliográfia kiadása érdekében ; ahol a jószándék megvolt, ott hiányzottak az anyagiak, ahol pedig meglettek volna, ott hiányzott az akkori nemzetietlen időben a megértés az ilyen természetű művel szemben. Csak 10 egynéhány év múlva, mikor az Országos Könyvforgalmi és Bibliográfiai Központ megindította jelen kiadványsorozatát, nyílt alkalom *egy részének* közlésére. Őszintén sajnálom, hogy csak az 1901—1925. évek anyaga kerül nyilvánosságra, a legrégibbi időktől 1900-ig terjedő teljes anyag pedig kénytelen jobb időkre várni ; de így is hálás vagyok és az egész magyar botanikai tudomány köszönetét fejezem ki a Központnak, vezetőjének, *Dr. Pasteiner Iván* egyetemi könyvtári főigazgató úrnak, hogy legalább ennek a résznek megjelenését lehetővé tette, annál is inkább, mert az eddig megjelent bibliográfiákkal szemben, a tudományág természete által megkövetelt bővebb kereteket engedélyezett.

A bibliográfia felöleli :

1. Magyar, illetőleg a trianoni békekötésig számított magyarországi szerzőknek, valamennyi itthon és külföldön megjelent dolgozatát, bármely nyelven közöltettek is azok.

2. Külföldi szakembereknek magyarországi folyóiratokban megjelent cikkeit.

3. Külföldi szerzőknek külföldi folyóiratokban megjelent dolgozatait, ha azok vonatkozásban állanak a magyar botanikával, elsősorban Magyar-, Horvát-, Szlavónország és Fiume flórájával.

Hiányoznak a bibliográfiából :

1. A trianoni békekötéssel megszállott területre került magyar nemzetiségű botanikusok művei, dolgozatai.

2. A trianoni békekötés óta elszakadt területek flórájára vonatkozó adatok.

A cikkek kiválogatásában a szorosabban vett tudományos botanikához tartottam magamat. A határ megszabása az alkalmazott botanika felé természetszerűleg nagyon nehéz volt ; mindazokat a határterületeken mozgó cikkeket, melyek vonatkozásaiknál fogva a botanikát és a botanikust bármely okból érdekelhetik, vagy amelyek bár részben alkalmazott irányúak, de kimondott botanikustól származnak, nem mellőztem. A sokak előtt még mindig megmutatókozó hiányt vagy többletet, az egyéni felfogás rovására kell írni.

Talán még nagyobb nehézségekkel járt az anyag szakok szerinti beosztása. Az egyes dolgozatok szerteágazó tartalma elkerülhetetlenné tette, hogy ugyanazt a cikket több helyen is közöljem ; de ennek az eljárásnak is határt kellett szabnom.

Egymással szoros kapcsolatban levő növényteni disciplinákat szigorúan elkülöníteni alig lehetett. Az *ökológia* és az *élettan* sok ponton találkozik : a cikkeknek egyik vagy másik fejezetbe való beosztása megalkuvás tárgya volt. Hasonlóképen áll a dolog az ökológiával és az *ökológiai növényföldrajzzal* : egyik-másik cikk egyenlő joggal szerepelhet itt is, ott is. A *gyógynövényekről* szóló számos cikket függelékként hozom a *kémiai fiziológia* fejezetében a növények kémiai összetétele után, lévén a bennük foglalt hatóanyagoknak a fontossága a legnagyobb. A *fajkeletkezés* fejezetébe osztottam be mint alfejezetet a *növénynemesítést*, mellőzve azonban a gyakorlati és részletes növénynemesítés tisztára mezőgazdasági vonatkozású bő irodalmát. A *növénybetegségek* és *növényvédelem* óriási irodalma és a rendszertani rész gombák alfejezete egymást egészítik ki. A *rendszertan* alatt az egyes rendszertani csoportokba sok egybeütt el nem helyezhető olyan dolgozat került, melyeknek rendszertani vonatkozása alig van. A *moszatok*, *gombák*, *zuzmók*, *mohok*, *harasztok* alfejezetei egyszersmind magukban foglalják a hazánk virágtalan növényzetével foglalkozó dolgozatokat is ; viszont a *magvas növények* alfejezetében szerepelnek azok a hazai flórára vonatkozó cikkek is, melyeknek rendszertani vonatkozásuk van.

A növényföldrajzi fejezet *ökológiai növényföldrajz* című alfejezetbe osztottam be a *növényiszövetkezetek* alá az 1925-ig megjelent gyérszámú növényyszociológiai dolgozatot; az *alkalmazott növényföldrajz* alatt helyet adtam a *külföldi kultúrnövényeknek*, a botanikai szempontból is érdekesebb *dísznövényeknek* is.

Lehető teljességre törekedtem a *Magyarország növényföldrajza és flórája* alfejezetben. Ide kerültek a hazai flóra kialakulását tárgyaló *történeti növényföldrajzi* dolgozatok is. A nem kizárólag egyes flóravidékek növényzetével foglalkozó dolgozatok növényföldrajzi és rendszertani vonatkozásaiak szerint két csoportba osztattak. A szorosabb értelemben vett florisztikai dolgozatok a *flóravidékek* szerint követik egymást. A túlságos elaprózást elkerülendő az Ősmátrához került Budapest környékének és a Balaton vidékének a növényzete is, a Kis-Alföld flórájába illesztettem be Pozsony környékének növényzetével foglalkozó cikkeket is. A határos országrészekre vonatkozó dolgozatokat csak néhány megokolt esetben vettem fel, hasonlóképen mellőznöm kellett — egy-két kivétellel — azokat a külföldi rendszertani monográfiákat, melyekben több-kevesebb hazai adat is található.

A beosztás hibáit, a hiányokat a használat fogja megmutatni. Az a közismert mondás, hogy ilyen természetű munka abszolút teljességgel nem dicsekedhetik, innen sem hiányozhatik.

Köszönetem illeti mindazokat, akik a bibliográfia összeállításában segítségemre voltak. Kolozsvári tartózkodásom alatt *dr. Győrffy István* kedves barátom, akkori kolozsvári professzor, minden rendelkezésére álló eszközzel mozdította elő munkámat, melynek javarészét még ott is fejeztem be. Az anyag felülvizsgálásában *dr. Jávorka Sándor*, *dr. Kol Erzsébet*, *dr. Kőfaragó-Gyelnik Vilmos*, *dr. Moesz Gusztáv*, *dr. Soó Rezső*, *dr. Szabó Zoltán*, *dr. vitéz Szepesfalvi János* kollégáim és kedves barátaim adtak értékes útbaigatásokat. Hálás vagyok mindazoknak a szaktársaknak, kik irodalmi működésük részletes közlésével hozzájárultak a bibliográfia lehető teljességéhez.

Befejezésül végzem azzal, amit a K. M. Természettudományi Társulat Növénytani Szakosztályának 1919 februárius hó 22-én tartott ülésén, a bibliográfia tervezetének bemutatásakor mondtam: bízom abban, hogy ez a munkám szintén a jövőben oly beláthatatlan nagy és súlyos feladatra hivatott magyar kultúra szolgálatában fog állani.¹

Budapest, 1936 februárius havában.

Dr. Gombocz Endre.

¹ L. Botanikai Közlemények 1919. évf. XVIII. köt. 45 l.

RÖVIDÍTÉSEK MAGYARÁZATA.

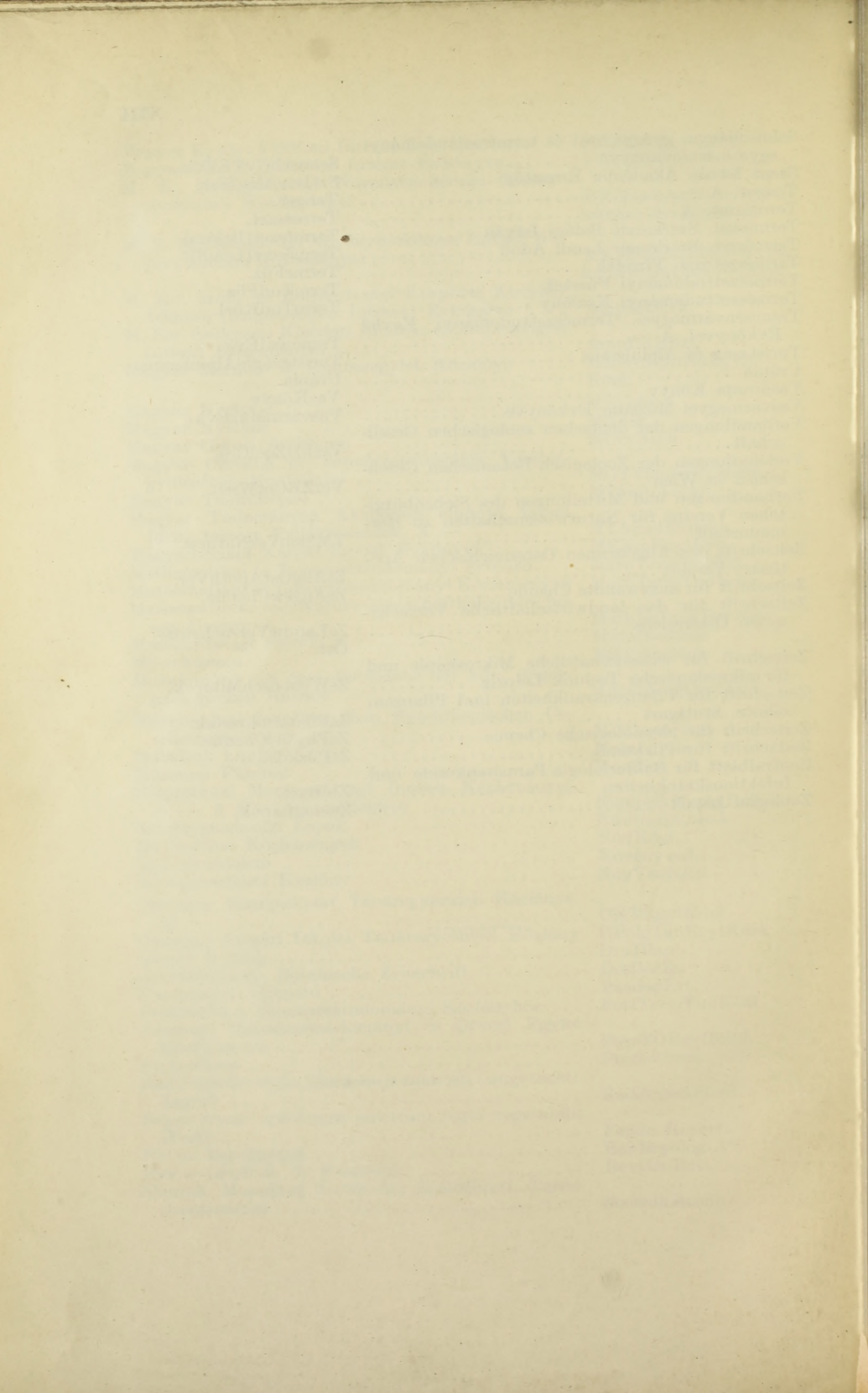
(Erklärung der Abkürzungen.)

Acta litterarum ac scientiarum Regiae Universitatis Francisco-Josephinae. Sectio scientiarum naturalium.	ActaLitScientUnivFranc-Joseph.
Akadémiiai Értesítő.	AkadÉrt.
Állatorvosi Lapok.	ÁllatorvLapok.
Állattani Közlemények.	ÁllKözl.
Allgemeine Botanische Zeitschrift.	AllgBotZs.
Allgemeine Weinzeitung.	AllgWeintzg.
Annales de l'Institut Central Ampélogique Royal Hongrois.	AnnInstAmp.
Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici.	AnnMusHung.
Annales Mycologici. Berlin.	AnnMyc.
Aquila.	Aquila
Archiv für Protistenkunde. Jena.	ArchProtKde.
Arkiv för Botanik. Uppsala.	ArkBot.
Balaton Múzeum Egyet. Évkönyve.	BalMúzEgyLÉvk.
Beihefte zum Botanischen Centralblatt Dresden. ..	BeihBotC.
Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft. München.	BerBayerBotGes.
Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft. Jena.	BerDBGes.
Biologica Hungarica.	BiolHung.
Biochemische Zeitschrift. Berlin.	BiochemZs.
Borászati Lapok.	BorLapok.
Borsod-miskolci múzeum évkönyve.	BorsodMiskolciMúzÉvk.
Botanisches Centralblatt.	BotC.
Botanikai Közlemények.	BotKözl.
Botanikai Múzeumi Füzetek.	BotMúzFüz.
Bryologische Zeitschrift.	BryologZs.
Bryologist, The—.	Bryologist.
Buletinul de Informatii al Gradinii Botanice si al Muzeului Botanice dela Universitatea din Cluj. ..	BuldeInformatii.
Bulletin de la Société Botanique de France.	BullSocBotFrance.
Bulletin de l'Institut Central Ampélogique Royal Hongrois.	BullInstAmp.
Časopis Muséalnej Slovenskej spoločnosti. Túrósztentmárton.	ČasopisMusSl.
Centralblatt für das gesamte Forstwesen.	CblGesForstwes.
Comptes Rendues hebdomodaires des séances de l'Académie des Sciences. Paris.	ComptRend.
Darwin.	Darwin.
Deutsche Botanische Monatsschrift.	DBotMonats.
Egyetemi Természettudományi Szövetség Évkönyve.	EgyetTermtudSzövÉvk.
Engler's Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie.	Engler'sJb.

Erdélyi Múzeum Egylet Évkönyve	EMEÉvk.
Erdészeti Kísérletek	ErdKísér.
Erdészeti Lapok	ErdLapok.
Flora oder allgemeine botanische Zeitung	Flora.
Folia Cryptogamica. Szeged	FoliaCrypt.
Föld és Ember	Föld és Ember.
Földrajzi Közlemények	FöldrKözl.
Földtani Közlöny	FöldtKözl.
Gazdasági Lapok	GazdLapok.
Glasnik hrvatskoga prirodoslovnoga društva	GlasnikHrvPrisodosl.
Glasnik hrvatskoga naravoslovnoga društva	GlasnikHrvNarav.
Gyógyszerész A. —	Gyógyszerész.
Gyógyszerészek Lapja	GyógyszLapja.
Gyógyszerészi Értesítő	GyógyszÉrt.
Gyógyszerészi Folyóirat	GyógyszFt.
Gyógyszerészi Hetilap	GyógyszHlap.
Gyógyszerészi Közlöny	GyógyszKözl.
Gyógyszerészi Szemle	GyógyszSzle.
Gyümölcskertész	Gyümölcskertész.
Halászat	Halászat.
Hedwigia	Hedwigia.
Herba	Herba.
Hunyadmegyei Történelmi és Régészeti Társulat Évkönyve. A —	HunyadmTörtRégTárs- Évk.
Időjárás	Időjárás.
Jahrbuch des Siebenbürgischen Karpathen-Vereins	JbSiebKarpVer.
Jahrbuch des Ungarischen Karpathen-Vereines	JbUKarpVer.
Jahrbücher für wissenschaftliche Botanik (Prings- heim)	JbWissenschBot.
Jahresbericht der Kgl. ung. Geologischen Anstalt	BerichtGeolAnst.
Jahresbericht der schlesischen Gesellschaft für vater- ländische Kultur	JbSchlesGesVaterlKultur
Jahresbericht der Vereinigung für angewandte Bota- nik	JbVereinigAngewBot.
Jelentés a Magyar Nemzeti Múzeum Állapotáról	JelentésMúzÁll.
Just's Botanischer Jahresbericht	JustJb.
Kert, A. —	A Kert.
Katholikus Szemle	KathSzle.
Kertészet	Kertészet.
Kertészeti Lapok	KertLapok.
Kísérletügyi Közlemények	KísérIKözl.
Kolozsvári orvos-természettudományi társulat és az erdélyi múzeumegylet természettudományi szak- osztályának értesítője	ÉrtEMEgylOrvTerm- TudSzakoszt.
Köztelek	Köztelek.
Landwirtschaftliche Versuchstationen. Die —. Ber- lin	LandwirtschVersuchstat.
Magtenyésztő	Magtenyésztő.
Magyar Botanikai Lapok	MBotLapok.
Magyar Chemiai Folyóirat	MChemFt.
Magyar Chemikusok Lapja	MChemLapja.
Magyar Cukoripar	MCukIp.
Magyar Dohányújság	MDohányújs.
Magyar Élet	MÉlet.
Magyar Erdőgazda	MErdőgazda.
Magyar Figyelő	MFigy.
Magyar Gazdák Lapja	MGazdLapja.
Magyar Gazdasági Növényvédelem	MGazdNövényvéd.

Magyar Királyi Földtani Intézet Évi Jelentései....	FöldtIntÉviJelent.
Magyar Királyi Földtani Intézet Évkönyve.....	FöldtIntÉvk.
M. K. Mezőgazdasági Növénybiokémiai Intézet Gyakorlati Közleményei	MKMezőgazdNövénybio- kémIntGyakorlKözl.
M. K. Mezőgazdasági Növénybiokémiai Intézet Nö- vényvédelmi Közleményei	MKMezőgazdNövénybio- kémIntNövényvédKözl.
M. Kir. Szőlő- és Borgazdasági Központi Kísérleti Állomás (Ampelológiai Intézet) Évkönyve	AmpIntÉvk.
M. Kir. Szőlészeti Kísérleti Állomás és Ampelológiai Intézet Közleményei	AmpIntKözl.
Magyar Mérnök- és Építészegylet Közlönye	MMérnÉpítészEgylet- Közl.
Magyar Nyelv	MNyelv.
Magyar Nyelvőr	MNyör.
Magyar Orvosi Archivum	MOrvArch.
Magyar Orvosok és Természetvizsgálók Vándor- gyűlésének Munkálatai	MOTVándorgyMunk.
Magyar Tanítóképző	MTanítóképző.
Magyar Tudományos Akadémia elhunyt tagjai fölött tartott Emlékbeszédok. A —	MTAkadEmlékb.
Magyarországi Kárpát-Egylet Évkönyve	MKárpEgylÉvk.
Mathematikai és Természettudományi Értesítő....	MathTermTudÉrt.
Mathematikai és Természettudományi Közlemények	MathTermTudKözl.
Mathematische und Naturwissenschaftliche Berichte aus Ungarn	MathNaturwBerichte
Mezőgazdasági Szemle	MezőgazdSzle.
Mikrokosmos	Mikrokosmos.
Mitteilungen aus dem Jahrbuche der kön. ungar. geologischen Anstalt	MittJbUngGeolAnst.
Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Ge- sellschaft	MDDendrGes.
Molnárak Lapja	MolnLapja.
Múzeumi Füzetek	MúzFüz.
Nemzetközi Mezőgazdasági Intézet Közleményei. A —. A Köztelek melléklete	NemzetkMezőgIntKözl.
Növénygazdasági Lapok	NövGazdLapok.
Növénytani Közlemények	NövKözl.
Növényvédelem	Növényvéd.
Növényvédelmi Közöny	NövVédKözl.
Országos Középiskolai Tanáregyesület Közlönye. Az —.	OKTEgylKözl.
Országos Polgári Iskolai Tanáregyesületi Közöny	OPolgTanEgylKözl.
Orvosi Hetilap.....	OrvHlap.
Österreichische Botanische Zeitschrift	ÖstBotZs.
Paedagogiai Értesítő	PaedagÉrt.
Pótfüzetek a Természettudományi Közlönyhöz....	PótfTermTudKözl.
Pozsonyi Természettudományi és Orvosi Egylet Közleményei.....	PozsTOEgylKözl.
Prometheus	Prometheus.
Rad Jugoslavenske Akademije znanosti i umjetnosti. Zagreb	RadJugoslAkad.
Repertorium specierum novarum regni vegetabilis (Fedde)	Fedde Repert.
Revue Bryologique	RevBryolog.
Revue Générale de Botanique	RevGénBot.
Sborník Museálnej Slovenskej Spoločnosti. Turóc- Szentmárton	SbornikMusSl.

Selmechányai gyógyászati és természettudományi egyesület évkönyve	SelmechGyTEÉvk.
Szent István Akadémia Értesítője	SztIstvAkadÉrt.
Tenger. A —.	Tenger.
Természet. A —.	Természet.
Természet. Szerkeszti Balázs István	Természet(Balázs).
Természet. Szerkeszti Lendl Adolf	Természet(Lendl).
Természetráji Füzetek	TermrFüz.
Természettudományi Füzetek	TermTudFüz.
Természettudományi Közlöny	TermTudKözl.
Trencsénvármegyei Természettudományi Egylet Évkönyvei. A —.	TrencsényiÉvk.
Turistaság és Alpinizmus	TuristaságésAlpinizmus.
Uránia	Uránia.
Vasárnapi Könyv	VasKönyv
Vasvármegyei Múzeum Évkönyve	VasvármMúzÉvk.
Verhandlungen der deutschen zoologischen Gesellschaft.	VerhDZoolGes.
Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien	VerZBGesWien.
Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt	VMSiebVerNaturw.
Zeitschrift des Allgemeinen Österreichischen Apotheker-Vereins	ZsAllgÖstApothVer.
Zeitschrift für angewandte Chemie	ZsAngewChemie.
Zeitschrift für das landwirtschaftliche Versuchswesen Österreichs	ZsLandwVersuchswes-Öst.
Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie und für mikroskopische Technik Leipzig	ZsWissenschMikrosk.
Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz. Stuttgart	ZsPflanzenkrankh.
Zeitschrift für physiologische Chemie	ZsPhysiolChemie.
Zeitschrift für Pilzkunde	ZsPilzkde.
Zentralblatt für Bakteriologie Parasitenkunde und Infektionskrankheiten	ZblBact.
Zoologiai Lapok	ZoologLapok.



I. Általános jellegű művek és dolgozatok.

(*Werke und Aufsätze allgemeinen Inhalts.*)

1. Bibliográfiák.

(*Bibliographien.*)

- Bernátsky Jenő:** Botanikai folyóiratok ismertetése. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 116 l.
- **Jenő:** Növénypathológiai szakfolyóirat és szőlőbetegségeket tárgyaló magyar munkák. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 643 l.
- Degen Árpád:** Orvosi növénytermeléssel foglalkozó könyvek. [Werke über die Kultur der Arzneipflanzen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 250 l.
- De Pottère Gerard:** Az Alföldről szóló erdészeti szakirodalom jegyzéke. [Ein Verzeichnis der forstwissenschaftlichen Aufsätze über das Alföld.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 1—16 l. Melléklet az V—VI. számhoz.
- Ernyey József:** Növénytani bibliográfiánk szláv adatai. (Kísérlet a tót, lengyel és horvát nyelvű hungarikumok összeállítására.) [Slavische Beiträge in der botanischen Bibliographie Ungarns.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 143 (38) l. — 1904. III. 173—184.
- Flatt Károly:** Kérelem bibliográfiai adatok gyűjtésére. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 40 l.
- Fucskó Mihály:** A virágok és rovarok viszonyát tárgyaló magyar művek. TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 860 l.
- Gombocz Endre:** A magyar botanikai irodalom bibliográfiájának tervezete. [Ein Entwurf der ungarischen botanischen Bibliographie.] BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 44—45 l.
- **Endre:** Bibliographia Linneana hungarica. Zusammengestellt von — herausgegeben von Felix Bryk. Svenska Linné-Sällskapets Årsk. 1922. évf. V. köt. 90—96 l.
- Győrffy István:** Neuere botanische Literatur aus Siebenbürgen. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. (12—15 l.)
- **István:** Bibliographia botanica Tatraënsis. I. (A Magas-Tátra flórájára vonatkozó botanikai irodalom ismertetése.) MKárpEgylÉvk. 1912. évf. XXXIX. köt. 21—25 l. — 1913. XL. 41—46. — 1914. XLI. 17—26. — 1916. XLIII. 28—43. — 1917. XLIV. 14—24.
- **István:** Bibliographia botanica Tatraënsis II. [Bekanntmachung der auf die Flora der Hohen Tátra bezugnehmenden botanischen Literatur.] JbUKarpVer. 1912. évf. XXXIX. köt. 118—122 l. — 1913. XL. 40—45. — 1914. XLI. 25—35. — 1916. XLIII. 29—45. — 1917. XLIV. 13—23.
- Heinrich Carl:** Zusammenstellung der in den Jahrgängen XXII. (1872) bis XVII. (1907) der Schriften des siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften veröffentlichten Arbeiten. [Botanik S. 173—174.] VMSiebVNaturw. 1908. évf. LVIII. köt. 169—182 l.
- Jávorka Sándor:** Növényhatározó könyvek. [Bestimmungsbücher.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 334 l.
- Kubacska András:** Hazai tölgyfajok és a rájuk vonatkozó munkák. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 478 l.
- **András:** Fákat, cserjéket tárgyaló munkák. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 644—645 l.

- Kümmerle Jenő Béla**: Növénytani repertórium. *a)* Hazai irodalom. *b)* Külföldi irodalom. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 181—188 l. — 1904. III. 78—86, 120—130, 185—197. — 1905. IV. 34—39, 78—85, 107—116, 164—168. — 1906. V. 28—30, 66—68, 101—103, 150—154. — 1907. VI. 34—36, 70—71, 134—135, 183—187. — 1908. VII. 29—33, 78—82, 137—139, 194—197, 234—237.
- **Jenő Béla**: Növénytani repertórium. *a)* Hazai irodalom. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 51—53, 92—98, 148—150, 241—242, 317—319 l. — 1910. IX. 53—54, 128—129, 165—167, 244—247, 296—297. — 1911. X. 44—46, 128—131, 189—193. — 1912. XI. 34—38, 88—92, 159—161, 214—216. — 1913. XII. 20—23, 86—89, 141—142, 174—176, 246—251. — 1914. XIII. 36—39, 110—113, 162—167. — 1915. XIV. 80—83, 117—119, 195—198. — 1916. XV. 64—68, 102—106, 175—179. — 1917. XVI. 43, 49, 119—126. — 1918. XVII. 83—90. — 1919. XVIII. 48—54. — 1920. XIX. 113—116, 117—118. — 1922. XX. 97—102. — 1923. XXI. 80—89. — 1924—25. XXII. 130—140.
- **Jenő Béla**: Növénytani repertórium. [Botanisches Repertorium.] *b)* Megszállott területek irodalma. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 102—103 l. — 1923. XXI. 89—91. — 1924—25. XXII. 141—143.
- **Jenő Béla**: Növénytani repertórium. *b)* Külföldi irodalom. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 53—54, 98—99, 150—151, 242—243, 319—320 l. — 1910. IX. 54—55, 129—130, 167, 247, 297. — 1911. X. 46—47, 131, 193—194. — 1912. XI. 38—41, 92—93, 161—162, 217. — 1913. XII. 23—24, 89, 142—143, 176—178, 251. — 1914. XIII. 113, 167. — 1915. XIV. 83—84, 119—120, 198—199. — 1916. XV. 106, 180—181. — 1917. XVI. 49—50, 126—127. — 1918. XVII. 91. — 1919. XVIII. 55—56. — 1920. XIX. 116—117, 118. — 1922. XX. 103—105. — 1923. XXI. 91—96. — 1924—25. XXII. 143—147.
- Kümmerle Jenő Béla**: Növénytani repertórium. *c)* Gyűjtemények. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 55, 247—249 l. — 1911. X. 47, 194—196. — 1912. XI. 41—42, 93—95. — 1913. XII. 24—28, 89—90. — 1914. XIII. 39—44, 168—173. — 1915. XIV. 84—87, 199—200. — 1916. XV. 107—109, 181—183. — 1917. XVI. 51—55. — 1919. XVIII. 56—58. — 1922. XX. 105. — 1923. XXI. 96—99. — 1924—25. XXII. 147.
- **Jenő Béla**: Növénytani irodalom repertórium. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 646 l.
- **Jenő Béla**: Illusztrált növénytani munkák. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 645 l.
- **Jenő Béla**: Botanikai „Adressbuch“ ok. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 478 l.
- **Jenő Béla**: Publicationes Dris. A. Waisbecker. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 212—213 l.
- Leffler András**: Munkák Magyarország flórájáról. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 197 l.
- Lengyel Géza**: Gombákkal foglalkozó magyar és németnyelvű művek. TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 702 l.
- **Géza**: Dr. Simonkai Lajos irodalmi működése. [Die Publicationen dr. Ludwig Simonkai's.] MBotLapok 1910. évf. IX. köt. 26—34 l.
- Mágócsy-Dietz S.**: Kiteibele vonatkozó irodalmi művek. [Werke bezüglich Kiteibel.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 170 (42) l.
- Moesz Gusztáv**: Brassóva vonatkozó természetrajzi munkák. TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 559—560 l.
- Páter Béla**: A talaj és a rajta termő vad növények közti viszonyról szóló munkák. TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 198 l.
- **Béla**: Az orvosi növények természetét tárgyaló művek. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 62 l.
- Raab Alajos**: A honi és tiroli gyümölcsészet, a gyümölcs termesztést és a gyümölcs eltartását tárgyaló művek. TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 884—885 l.
- Ráde Károly**: Virágos növényekkel foglalkozó könyvek és új növény-

- változatok létesítésének módja. TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 532—533 l.
- Schilberszky Károly : Irodalmi működésének címjegyzéke szakcsoportok szerint 1897—1902. Bp., Pesti Lloyd. 1903. 12 l.
- Károly : A botanikai irodalom összefoglalásáról. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 776 l.
- Károly : Növényteni repertórium. a) Hazai irodalom. b) Külföldi irodalom. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 39—40, 76—78, 116—119, 159—160 l. — 1903. II. 34—35, 91—93, 140—142.
- Károly : Gyümölcsmeghatározó munkák. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 94 l.
- Károly : Magyar növénypathológiai irodalom. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 474—475 l.
- Károly : Orvosi növényeket tárgyaló könyvek. TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 172—173 l.
- Schilberszky Károly : Orvosi növények termesztését ismertető művek. TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 542 l.
- Károly : A hazai növények meghatározására alkalmas külföldi illusztrált könyvek. TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 589 l.
- Ströcker A. : Gyógyító növények termesztésével foglalkozó magyar munkák. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 475 l.
- Szabó Zoltán : Erdély növényeinek meghatározásáról. TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 390 l.
- Zoltán : Körösy K. és Lenhossék M. : A budapesti könyvtárakba és intézetekbe járó természettudományi, orvosi és mezőgazdasági folyóiratok jegyzéke. Bp., 1916. (Ism.) BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 41—43 l.
- Tuzson János : A Dunántúl flórájával foglalkozó művek. TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 196 l.
- János : A magyarországi növények meghatározására ajánlható munkák. TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 480 l.

2. Kézikönyvek.

(Hand- und Lehrbücher).

- Ballenegger Róbert : Bevezetés a növények életvegytanába. Tankönyvül a M. K. Kertészeti Tanintézet és a M. K. Gazdasági Akadémiák hallgatói, továbbá mezőgazdasággal és növénytermeléssel foglalkozók részére. Budapest, Világirodalom. 1922. 280 l.
- Cserháti Sándor : Általános és különleges növénytermelés. Irta és a m. kir. földművelésügyi miniszter úr támogatásával kiadta. — 2 kötet. Magyaróvár és Győr. Szerző kiadása — I. kötet : Általános növénytermelés. 2 bőv. kiadás 221 ábrával. Győr, 1905. X., 600 l. — II. kötet. Különleges növénytermelés [Allgemeine und spezielle Pflanzenbau.] 153 ábrával. Magyaróvár, 1901. VIII., 528 l. — 2. bővített kiadás. 155 ábrával. Győr, 1906. IX., 592 l. — Új levonat : Budapest, Eggenberger 1922. IV. + 600 l., IX., 592 l.
- Degen Árpád : Schneider, Camillo Karl : Illustriertes Handwörterbuch der Botanik. Leipzig, 1905. (Ism.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 42—43 l.
- Degen Árpád : Wettstein R. : Handbuch der systematischen Botanik. Zweite Auflage. Leipzig u. Wien. 1911. (Ism.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 349—351 l.
- Éberlein Antal : Lengyel Géza : A méhészeti növénytan vezérfonala. (Ism.) MagyMéh. 1920. évf. XLI. köt. 18—19 l.
- Entz Géza és Mágócsy-Dietz Sándor : Az élők világa. Növény- és állatország. Szakérfiak közreműködésével szerkesztik — 817 szöveggéppel és 35 műmelléklettel. (Műveltség Könyvtára V. köt.) [Die Lebewesen. Pflanzen- und Tierwelt]. Budapest, Athenaeum. 1907. (XIV), 736 l.
- Fehér Dániel : Szabó Zoltán : A növények szervezete. (Ism.) ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 142—143 l.
- Fekete Lajos : Népszerű erdészeti növénytan beszélgetésekben. I. füzet. Spórás növények. II. füzet. Mohok, edényes virágtalanok. III. füzet.

- Magházias növények. Budapest, Pátria. 1901., 1903., 1905. 187 l., 15 tábla.
- Fekete Lajos*: A népszerű erdészeti növénytan ismertetéséhez. — [Bemerkungen und Rezension der populären Forstbotanik.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 510 l.
- Filarszky Nándor*: Növenymorphologia. A növények alaki tulajdonságai és a velük kapcsolatos életjelenségek. 896 ábrával. A m. k. vallás- és közoktatásügyi minisztérium és a Magyar Tud. Akadémia támogatásával. [Die Morphologie der Pflanzen.] Budapest, Franklin t. 1911. XII, 1028 l.
- Gáspár József*: Általános és különleges növénytermelés. Második, bővített kiadás. 2 kötet. Budapest, Pátria rt. [Allgemeine u. spezielle Pflanzenbau.] I. kötet: Általános növénytermelés. [Nyom. Szászváros.] 1905. VII, 260 l. 23 ábrával. II. kötet: Különleges növénytermelés. [Nyom. Szászváros.] 1906. VII, 305 l. 30 ábrával.
- Gombocz Endre*: Rendszeres növénytan. I. rész. Baktériumok, nyálkagombák, moszatok. 28 rajzzal. [Systematische Botanik. I. Teil. Bakterien, Myxomyceten und Algen.] Pécs, Danubia [Tud.Gyűjt. 14. sz.] 1925. 166 l.
- Gulyás Antal*: Gazdasági növénytan, a gazdát érdeklő élettani, alaktani és növényrendszertani áttekintés. II. rész. [Landwirtschaftliche Pflanzenkunde.] Debrecen, Harmathy. 1925. 228 l.
- Györfly István*: Nachträge zum „Illustr. Handwörterbuch der Botanik“. II. Aufl. ÖstBotZs. 1918. évf. LXVII. köt. 228—234 l.
- Illés Nándor*: Fekete Lajos: Népszerű erdészeti növénytan. I. füzet. Spórás növények. — [Ism.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 142—146 l.
- Nándor: Fekete Lajos: Népszerű erdészeti növénytan beszélgetésekben. III. füzet. Magházias növények. [Ism.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 434—436 l.
- Kreybig Lajos*: Gyakorlati mezőgazdaság és növényélettan, különös tekintettel a növénytermelés fokozására és annak feltételeire. [Praktische Landwirtschaft und Pflanzenphysiologie mit Rücksicht auf die Erhöhung des Ertrags.] Budapest, Pátria. 1923. 172 l.
- Lengyel G., Tuzson János*: Rendszeres növénytan. I. Általános rész és a virágtalan növények. Budapest, 1911. [Ism.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 431—433 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A növények táplálkozása, tekintettel a gazdasági növényekre. 415 képpel. [Die Ernährung der Pflanzen mit Rücksicht auf die Landwirtschaft.] Budapest, K. M. Természettud. Társ. 1909. XII, 716 l.
- Páter Béla*: Növénybone-, alak- és élettan. Gazdasági akadémiai hallgatók számára. 147 ábrával. [Anatomie, Morphologie und Physiologie der Pflanzen.] Kassa, Vitéz A., 1907. 211, III. l.
- Béla: Gazdasági növénytan. A gazdát érdeklő növények rendszeres ismertetése. I. rész. A virágtalan növények ismertetése különös tekintettel termesztett növényeink betegségeire. 100 ábrával. [Landwirtschaftliche Pflanzenkunde.] Kassa, Vitéz A. 1907. XV, 183 l. — II. rész. A virágos növények ismertetése. 172 ábrával. U. o. 1908. VIII, 296 l.
- Schubert G. Henrik*: A növények természetrajza képekben. 53 finoman színezett rajzzal és Borbás V. dr. magyarázó szövegével. Budapest, 1911. 4^o. 52 l. és 53 tábla.
- Simonkai Lajos*: Engler-Prantl Natürliche Pflanzenfamilienről. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 92 l.
- Szabó Zoltán*: Új rendszeres növénytan. [Ism.] BudSzle. 1912. évf. 421. sz. 156—160 l.
- Zoltán: Új magyar növénytanok. [Ism.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 90—91 l.
- Zoltán, Tuzson János: Rendszeres növénytan. I. Általános rész és a virágtalan növények. Budapest, 1911. [Ism.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 90—91 l.
- Zoltán: A növények szervezete. Az általános növénytan elemei. 370 képpel. [Handbuch der allgemeinen Botanik.] Budapest, Szerző k. 1922. XVI, 459 l.
- Szecsey István*: A mezőgazdasági növénytermelés általános alapismerteti. 5. kiadás. [Grundzüge der

- Kultur der landwirtschaftlichen Pflanzen.] Kolozsvár, Gámán J., 1902. 8^o. VI, 134 l. — 6. kiadás U. o. 1904. VI, 134 l.
- Szecey István: Mezőgazdasági részletes növénytermelés. 4. kiadás. [Die Kultur der landwirtschaftlichen Pflanzen.] Kolozsvár, Gámán J., 1903. VI, 231 l. — 5. kiadás. U. o. 1906. — 6. kiadás U. o. 1909.
- Thaisz Lajos: Péter Béla: Gazdasági növénytan. I. rész. A virágatlan növények ismertetése, különösképpen a természetett növényeink betegségeire. Kolozsvár, 1902. [Ism.]
- NövKözl. 1902. évf. I. köt. 158., 162. l. — MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 352—353 l.
- Tuzson János: Rendszerező növénytan. A vallás- és közoktatásügyi m. kir. minisztérium megbízásából írta — I. Általános rész és a virágatlan növények. 281 szöveg közé nyomtatott képpel. [Systematische Botanik.] Budapest, Hornyánszky V., 1911. VIII, 363 l.
- Varga Ferenc: Szabó Z.: A növények szervezete. Budapest, 1922. [Ism.] Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 27 l.
- ### 3. Praktikumok, mikrotechnika, fotografálás, gyűjtés, konzerválás.
- (Praktik, Mikrotechnik, Photographieren, Sammeln, Konservieren.)
- Augustin Béla: Ujabb eszközök ismertetése. [Besprechung einiger neueren Utensilien.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 240, [30] l.
- Béla: Az ultramikroszkóp használata a tuberkulózis bacillusainak vizsgálatánál. [Über die Anwendung des Ultramikroskops bei der Untersuchung der Tuberkelbazillen.] GyógyszÉrt. 1908. évf. XVI. köt. 1003—1004 l.
- Augustin Béla és Lengyel Géza: Vezérfonal farmakobotanikai gyakorlatokhoz. A budapesti gyógyszerész gyakorlati iskola hallgatói részére. [Anleitung zu pharmakobotanischen Übungen.] Németbogsán, Rösner A. 1908. 99 l.
- Bálint Sándor: Botanisch-mikrotechnische Notizen. ZsWissMikrosk. 1910. évf. XXVII. köt. 243—247 l.
- Sándor: A növénykészítmények zöld színének állandósítása. — [Das Konservieren der grünen Farbe von Pflanzenpräparaten.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. P 197—1 l.
- B. J. Szabó Zoltán: Kirándulók zsebkönyve. I. Növénytan. OKTEgyk. Közl. 1913/14. évf. XLVII. köt. 721—722 l.
- Csopey László: Elektromos fotografia a fa évgyűrűiről. [Elektrische Photographie der Jahresringe des Holzes.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. Pótf. 42—43 l.
- Degen Árpád: A növények szárításának egy új módszere Litwinow szerint. [Eine neue Methode zum Trocknen der Pflanzen nach Litwinow.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 150—151 l.
- Degen Árpád: Szabó Zoltán: Útmutató növények gyűjtésére, konzerválására, növénygyűjtemények berendezésére és növénytani megfigyelésekre. — Kirándulók zsebkönyve. II. kiadás. I. Növénytani rész. Budapest, 1913. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 139—141 l.
- Dörner Béla: Tartós növényjelző táblácskák készítése házilag. — [Die Herstellung von Tafelchen mit Pflanzennamen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 264 l.
- Fai László: A cserfa és tölgyfa fájának megkülönböztetése. — [Die Unterscheidung des Holzes der Eiche und der Zerreiche.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 884 l.
- Fehér Dániel: Über die Verwendung des Bensidins zum Nachweis der Verholzung. ZsWissMikrosk. 1925. évf. XLII. köt. 164—165 l.
- Fehér Dániel és Szilvási Gyula: Egy új festőanyag alkalmazása a bakteriológiában és a szövettanban. — Die Anwendung einer neuen Färbemethode in der Bakteriologie und Histologie. BotKözl. 1925. évf. XXII. [1924/25.] köt. 34—36, [18] l.
- Dániel és Szilvási Gy.: Über einen neuen Farbstoff in d. Bakteriologie und Histologie. ZsWissMikrosk. 1925. évf. XLII. köt. 166—169 l.
- Fejér Gyula: A thermostatszobának leírása. [Beschreibung des Thermostatzimmers.] 3 ábrával. Amp-

- IntÉvk. 1917. évf. VI. [1915—1916.] köt. 62—70 l.
- Fejer Gyula*: Az Ampelológiai Intézet thermostatszobájának leírása. [Die Beschreibung des Thermostatzimmers des ampelologischen Instituts.] *BorLapok*. 1915. évf. XLVII. köt. Mell. a 41., 42. számhoz.
- Gabnay Ferenc*: A hársfa a mikrotómia szolgálatában. — [Die Linde im Dienste des Mikrotomes.] *Erd-Lapok*. 1913. évf. LII. köt. 512—513 l.
- Gorka Sándor*: A növények zöld színét állandósító folyadék. [Flüssigkeit zum Konservieren der grünen Farbe der Pflanzen.] *TermTudKözl*. 1914. évf. XLVI. köt. 83 l.
- Gödör Kap. János*: Néhány szó a virágos növények gyűjtéséről. [Einige Worte über das Sammeln von Blütenpflanzen.] *Komáromi KathGimnÉrt*. 1911—12. év. 3—17. l.
- Greguss Pál*: Állati és növényi mikroorganizmusok megkülönböztetése nátriumciániddal. [Die Unterscheidung tierischer und pflanzlicher Mikroorganismen mittels Natriumcyanid.] *TermTudKözl*. 1924. évf. XVI. köt. 370 l.
- Győrffy István*: A növénygyűjtésről és eszközeiről. (10 ábrával.) Különlenyomat a „Magyar Iskolászer-Múzeum” 8. számából. Kiadja dr. Lendl Adolf tanszerkészítő intézete. [Über das Pflanzensammeln und seine Utensilien.] Bp., Wesselényi G. 1901. 18 l.
- *István*: Válasz. „Az Uránia taneszközugár botanikai tárgyú diaposzitivjai” című cikkre. *ÖKTEgyKözl*. 1912. évf. XLV. köt. 581—582 l.
- *István*: *Ibos József*: Növények konzerválása. [Amp. int. közl. IV. 1913.] (Ism.) *MBotLapok*. 1913. évf. XII. köt. 342—343 l.
- Hollendonner Ferenc*: A szárított növények színének megtartása. [Die Konservierung der Farbe von getrockneten Pflanzen.] *TermTudKözl*. 1904. évf. XXXVI. köt. 499 l.
- *Ferenc*: Verkohlung und Photographieren von Pflanzengewebe. *Mikrokosmos*. 1921/22. évf. XV. köt. 214—215 l.
- *Ferenc*: Növényi szövetek elszennsítése és fotografálása. — Ein neues Verfahren zur Verkohlung und zum Photographieren pflanzlicher Gewebe. 3 képpel. *BotKözl*. 1922. évf. XX. köt. 87—89, (8) l.
- Hollendonner Ferenc*: A cellulóz és a fa újabb kettős festése. — Ein neues Verfahren zur Doppelfärbung von Zellulose und Holz. *BotKözl*. 1925. évf. XXII (1924—25). 36—37, (19) l.
- Husz Ödön*: Gyakorlati bevezetés a biológiába. Módszeres vezérfonal biológiai gyakorlatokhoz. I. rész. Növénybiológia. Középiskolák felső osztályai, tanítóképző intézetek számára és magánhasználatra. [Pflanzenbiologisches Praktikum.] Bp., Kókai L. 1915. 148 l. 40 ábrával.
- Ibos József*: Növények konzerválása. [Das Konservieren von Pflanzen.] *AmpIntKözl*. 1913. évf. IV. köt. 137—141 l.
- *József*: Sur la conservation des plantes. *AnnInstAmp*. 1913. évf. IV. köt. 123 l.
- Istvánfi Gyula*: A m. kir. Ampelológiai Intézet thermostatszobája. [Das Thermostatzimmer des k. ung. ampelologischen Instituts.] *AmpIntÉvk*. 1917. évf. VI. (1915—1916) köt. 60—62 l.
- Jávorka Sándor*: A növények színének konzerválása. [Das Konservieren der Farbe der Pflanzen.] *TermTudKözl*. 1911. évf. XLIII. köt. 334 l.
- Kelen Béla*: Növények Röntgen-képe. [Das Röntgenbild von Pflanzen.] 1 képpel. *TermTudKözl*. 1915. évf. XLVII. köt. 334—335 l.
- Kolbay Rudolf*: A mikroszkópi kép. *GyógyyszHet*. 1909. évf. XLVIII. köt. 87—89 l.
- Kőrösy Kornél*: Microcalorimeter bacteriumok hőtermelésének meghatározására. [Mikrokalorimeter zur Bestimmung der Wärmeproduktion von Bakterien.] 2 ábrával. *MathTermTudÉrt*. 1913. évf. XXXI. köt. 473—488 l.
- *Kornél*: Mikrokalorimeter zur Bestimmung der Wärmeproduktion von Bakterien. *Zs. f. physiol Chemie*. 1913. évf. LXXXVI. köt. 383—400 l.
- Kövessi Ferenc*: Vezérfonal az erdészeti főiskolán a növényanatómiai gyakorlatok végzéséhez. I—XI. gyakorlat. *Selmecbánya, Joerges A.* 1907—1908. 159 l.

- Kövessi Ferenc:** Vezérfonal az erdészeti főiskolán a növénysszisztematikai mikroszkópi gyakorlatok végzéséhez. I. gyakorlat. A Thalophyták szaporodása. Selmecbánya, Joerges Á. 1908. 30 l.
- Krenedits Ferenc:** Aquariumi tanulmány. 5 műmelléklettel. Bp., Pátaria r. t. 1907. VIII. 134 l.
- Lendvai János:** Wie kann man die Thermostaten mit Alkohol einfach heizen? Hierzu zwei Textabbildungen. Zs. Wiss. Mikrosk. 1908. évf. XXV. köt. 303—306 l.
- János: Új készülék az Infusoriumok rögzítéséhez és festéséhez. [Ein neuer Apparat zur Fixierung und Färbung der einzelligen Mikroorganismen.] ÁllKözl. 1909. évf. VIII. köt. 82—84 l.
- János: Apparat zum Schleifen des Mikrotommessers. Hierzu fünf Textabbildungen. Zs. Wiss. Mikrosk. 1909. évf. XXVI. köt. 203—205 l.
- János: Ein neuer Apparat zur Fixierung und Färbung der einzelligen Mikroorganismen. Zbl. Bakter. 1909. évf. XXIV. köt.
- János: Az ultramikroszkópia és eredményei. [Die Ultramikroskopie und ihre Ergebnisse.] TermTudKözl. 1910. évf. XXXIV. köt. 117—135 l.
- János: Korrektion einiger Fehler des Mikrotechnischen Paraffin-Verfahrens. Hierzu drei Textabbildungen. Zs. Wiss. Mikrosk. 1910. évf. XXVII. köt. 494—500 l.
- Linhart György:** A góreső. [Das Mikroskop.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2756 l.
- Mágócsy-Dietz S.:** Herbáriumi növények beborítása átlátszó celluloidlemezrel. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 528 l.
- Sándor: Mikroszkópok és előadási eszközök. [Verschiedene Mikroskope und Demonstrationsapparate.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 23—25 l.
- Sándor: Egy legújabb szerkezetű binocularis lupe. [Die neueste binokulare Lupe.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 132 l.
- Mansfeld Géza:** Növényi dolgoknak góresői vizsgálatra való előkészítése. [Mikroskopische Untersuchung von pflanzlichen Drogen.] GyógyszHlap. 1911. évf. L. köt. 748—749, 766—767 l.
- Moesz Gusztáv:** Szabó Zoltán: Útmutató növények gyűjtésére etc. Bp., 1913. évf. (Ism.) BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 242—243, 254, (72) l.
- Gusztáv: A gombák konzerválása múzeumi célokra. [Das Konservieren der Pilze für Museumszwecke.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 62—63 l.
- Gusztáv: Szabó Zoltán: Útmutató virágos növények és harasztok gyűjtésére stb. Bp., 1924. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 43 l.
- Nagy Béla:** Növények fotografálása. [Über das Photographieren der Pflanzen.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 49, (9) l.
- Jolán: Miképen tartható el a legtovább a levágott virág? [Über die Erhaltung von abgeschnittenen Blumen in frischem Zustande.] TermTudKözl. LIV. köt. 1922. évf. 254—255 l.
- Ország Oszkár:** Új, egyszerű sporfestő módszer. [Ein neues Färbungsverfahren der Sporen der Bazillen.] OrvHlap. 1905. évf. XLIX. köf. 464 l.
- Pósch Károly:** A góreső a növényvédelem szolgálatában. [Két kép-pel.] [Das Mikroskop im Dienste der Pflanzenkultur.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 188—192, 214—216 l.
- Richter Aladár:** Útmutatás a növénytermékbeli tárgyaknak a kolozsvári „Ferenc-József” tudományegyetem botanikus múzeuma céljaira való begyűjtésére vonatkozólag. Kolozsvár, Lepage L. 1909. (5 l.)
- Sántha László:** Baktériumvizsgálat tussal. [Untersuchung der Bakterien mit Tusch.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 42—46 l.
- László: Sztereoszkópos zuzmófelvételek. [Stereoskopische Flechtenaufnahmen.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 72 l.
- László: Egyszerű mikropolarizáló készülék. — Ein einfacher Mikropolarisationsapparat. 3 ábrával.

- BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 96—99, (30) (31) l.
- Sántha* László: Egyszerű paraffin-kályha. [Ein einfacher Paraffinofen.] PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 89—90 l.
- Schilberszky* Károly: Szabó Zoltán: Útmutató a virágos növények és harasztok gyűjtésére, konzerválására és növénygyűjtemények berendezésére. (Ism.) Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 1155 l.
- Schneider* József: Néhány aquarium-növényről. [Über einige Pflanzen der Aquarien.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 174—176 l.
- Szabó* Zoltán: A fenyőágak konzerválása. [Das Konservieren von Fichtenzweigen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 126 l.
- Zoltán: Gyümölcsök és friss növényi részek konzerválása gyűjtemények részére. [Über das Konservieren von Früchten und frischen Pflanzenteilen für Sammlungen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 886 l.
- Zoltán: Kirándulók zsebkönyve. Második kiadás. I. Növénytani rész. 64 képpel. Budapest, K. M. Természettud. Társ. 1913. XI. 190 l. — Ism.: Uránia XIV. 1913. 506—507 l.
- Zoltán: Elektromos melegítő doboz paraffinmetszetek kinyújtására. — Elektrische Wärmeschachtel zur Ausbreitung von Paraffinschnitten. I képpel. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 114—116, (94)—(96) l.
- Zoltán: Mikroszkópiai apróságok. [Mikroskopische Kleinigkeiten.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 122 l.
- Zoltán, Husz Ödön: Gyakorlati bevezetés a biológiába. (Ism.) PaedagÉrt. 1916. évf. 112 l.
- Zoltán: Levélárnyékképek előállítása. [Die Herstellung von Blattschattenbildern.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 56 l.
- Zoltán: Útmutató a virágos növények és harasztok gyűjtésére, konzerválására és növénygyűjtemények berendezésére. 34 képpel. Kivonat a „Kirándulók zsebkönyve” második kiadásának I. növénytani részéből. [Anleitung zum Sammeln, Konservieren etc. der Blütenpflanzen und Pteridophyten.] Budapest, K. M. Természettud. Társ. 1924. 3^o. VI+58 l.
- Szolnoki* Imre: Két élettani kísérleti eszköz módosítása. — Modifikationen an dem Askenasy'schen Transpirationsmodelle und dem Photometer. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 57, (20) l.
- Imre: Módszer nedvnyomásingadozások kimutatására légyszárú növényekben. — Eine Methode zur Bestimmung der hydrostatischen Druckänderungen bei Kräutern. 2 képpel. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 99—107, (36)—(37) l.
- Szombathy* Kálmán: Neue Methode zum Aufkleben von Paraffinschnitten. ZsWissMikrosk. 1917. évf. XXXIV. köt. 334—336 l.
- Szurák* János: Új rendszerű növénygyűjtő táská. — Eine neue Pflanzenmappe. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 102—103, (35) l.
- Telleyesniczky* K.: Zur Frage der Messerhaltung beim Schneiden der Paraffinobjecte. ZsWissMikrosk. 1901. évf. XVIII. köt. 20—21 l.
- Thaisz* Lajos: Új szerkezetű növénygyűjtő táská. [Neue Mappe für Pflanzensammler.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 135, (62) l.
- Lajos: Újabb rendszerű növénygyűjtő táská. [Eine neue Pflanzenmappe.] PótfTermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 111—112 l.
- Tompa* Artur: Zwei botanische Tinctiionsmethoden. ZsWissMikrosk. 1903. évf. XX. köt. 24—28 l.
- Tuzson* János: Új mikroszkópi mérő-készülék. [Ein neuer mikroskopischer Messapparat.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 199—200, (39) l.
- János és Hermann Miksa: Objektisch mit Messvorrichtung (Schlittenmesstisch.) ZsWissMikrosk. 1904. évf. XXI. köt. 189—199 l.
- Varga* Oszkár: Új módszerek az alkalmazott mikroszkópia köréből. [Neue Methoden der angewandten Mikroskopie.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 121 l. Ism.: MBotLapok. 1902. I. 393—394.
- Oszkár: Az összehasonlító mikroszkópiáról és okulárokról. — Die vergleichenden Okulare und Mikroskope. — BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 95 l.

4. Folyóiratok.

(Zeitschriften.)

Beiblatt zu den „Növénytani Közlemények“. Organ der botanischen Sektion der königl. ungar. naturwissenschaftlichen Gesellschaft. — Unter Mitwirkung von Julius Klein, redigiert von L. Bernátsky. III. Band. Budapest, K. M. Természettud. Társulat. 1904. 8^o. 40 l. — IV. Band. 1905. 8^o. 74 l. — V. Band. 1906. 8^o. 37 l. — VI. Band. 1907. 64 l. — VII. Band. 1908. 8^o. 44 l.

Botanikai Közlemények. Alapítottott 1901. November 20-ikán. A kir. magyar természettudományi társulat növénytani szakosztályának folyóirata. Klein Gyula közreműködésével szerkeszti Tuzson János. [A Növénytani Közlemények folytatása.] [Fortsetzung der Növénytani Közlemények.] — Journal de la section botanique de la société royale d'histoire naturelle de Hongrie. Bulletin pour l'étranger. — Zeitschrift der botanischen Sektion der königl. ungar. Naturwissenschaftlichen Gesellschaft. Mitteilungen für das Ausland. — Budapest, Kir. Magy. Természettud. Társ. VIII. köt. 1909. évf. 53 rajzzal és 2 táblával. 8^o. XV + 324 l. + (78) l. — 1910. IX. 8^o. XIV + 304 + (74). — 1911. X. 8^o. XIV + 198 + (36). 2 táblával, 2 térképpel és 35 rajzzal. — 1912. XI. 8^o. XII + 226 + (50). 57 rajzzal és 1 táblával. — Mágócsy-Dietz Sándor közreműködésével szerkeszti Moesz Gusztáv. 1913. évf. XII. köt. 8^o. XII + 254 + (72) l., 24 rajzzal és 6 táblával. — 1914. XIII. 8^o. XII + 180 + (74). 27 rajzzal és 1 térképpel. — 1915. XIV. 8^o. IX + 206 + (130). 34 rajzzal. — 1916. XV. 8^o. VIII + 186 + (68). 18 rajzzal és 1 táblával. — 1917. XVI. 8^o. VI + 136 + (50). 27 rajzzal. — 1918. XVII. 8^o. VI + 102 + (48). 18 rajzzal. — Szerkeszti: Mágócsy-Dietz Sándor. 1919. évf. XVIII. köt. 8^o. VI + 63 + (20) l., 11 rajzzal. — Moesz Gusztáv közreműködésével szerkeszti Gombocz Endre: 1920—1921. évf. XIX. köt. 8^o. VIII + 126 + (23) l., 24 rajzzal. — 1922. XX. 8^o. V^o/I + 156 + (26). 11 rajz-

zal. — 1923. XXI. 8^o. VIII + 102 + (18). — 1924—1925. XXII. 8^o. XIV + 158 + (34). 24 rajzzal.

Botanikai Múzeumi Füzetek. [Botanische Museumshefte.] Kiadja az Erdélyi Múzeum-Egyesület. Herausgegeben vom siebenbürgischen Museumsverein. Szerkeszti: Györffy István. Kolozsvár, Stief J. 1915. évf. I. köt. 1 arcképpel, 3 táblával 1 szövegközi ábrával. — 1916. 8^o. XII + 73 l. — 1916. II. 8 táblával és 1 táblázattal. (1916—1918.) 8^o. IV + 95.

Folia Cryptogamica. Magyarország virágatlan növényeire vonatkozó közlemények. — Zeitschrift zur Erforschung der ungarischen Kryptogamenflora. Szerkesztő: Redactor: Prof. I. Györffy. Editor: Institutum botanicum universitatis litterarum regiae Hungaricae Francisco-Josephinae. Szeged, Györffy I. kiadása. 1924. évf. I. köt. 1. sz. 4^o. 44 l., 1 táblával. — 1925. 2. sz. 56 l., 3 táblával.

Herba. A gyógy-, fűszeres, ipari növények gyűjtésével, termelésével, feldolgozásával, értékesítésével foglalkozók közlönye. Szerkeszti: Darvas Ferenc. 1918. I. évf. Budapest, 8^o. 72 l. — 1919. II. évf. 148 l. — 1920. III. évf. VIII + 436 l. — 1921. IV. évf. VIII + 508 l. — 1922. V. évf. VIII + 612 l. — 1923. VI. évf. VIII + 688 l. — 1924. VII. évf. VIII + 512 l. — 1925. VIII. évf. VIII + 416 l.

Magyar Botanikai Lapok. [Ungarische Botanische Blätter.] Kiadja: Degen Árpád. — Szerkeszti: Alföldi Flatt Károly. Főmunkatárs: Thaisz Lajos. Budapest, 1902. I. évf. 8^o. XIX + 396 l. 4 szövegbeli képpel és 6 táblával. — 1903. II. évf. 8^o. XX + 356 l., 4 szövegképpel és 6 táblával. — 1904. III. évf. XIV + 366 l. 1 táblával. — 1905. IV. évf. 8^o. XIX + 350 l., 3 szövegképpel, 2 táblával és 1 arcképpel. Kiadja és szerkeszti: Degen Árpád. Főmunkatárs: Thaisz Lajos. — 1906. V. évf. XVI + 402 l., 1 arcképpel, 9 táblával és 3 szövegképpel. —

Kiadja és szerkeszti u. a. Főmunkatársak: Thaisz Lajos és Györffy István. 1907. VI. évf. XVI+328 l., 3 szöveggéppel, 3 táblával és 1 arcképpel. — 1908. VII. évf. XVI+318 l., 10 táblával. — 1909. VIII. évf. XIX+364 l., 4 táblával és 110 szöveggéppel. — 1910. IX. évf. XIX+414 l., 11 táblával és 1 arcképpel. — Kiadja és szerkeszti u. a. Főmunkatársak: Györffy István és Lengyel Géza. — 1911. X. évf. XXIII+462 l., 3 táblával. — 1912. XI. évf. XVIII+360 l., 6 táblával. — 1913. XII. évf. XXI+362 l., 6 táblával. — 1914. XIII. évf. XIX+374 l., 8 táblával és 1 arcképpel. — 1915. XIV. évf. XX+306 l., 1 arcképpel és 1 táblával. — 1916. XV. évf. XVI+316 l., 2 arcképpel, 4 táblával és 1 kettős táblával. — 1917. XVI. évf. XIX+184 l., 1 táblával és 5 szövegtáblával. — 1918. XVII. évf. XIII+120 l., 1 táblával, szövegábrával és 1 térképvázlattal. 1919. XVIII. évf. 70 l., 1 szövegábrával. — 1920. XIX. évf. 50 l., 1 táblával, 1 szövegábrával. — 1921. XX. évf. 64 l., 1 táblával. — 1922. XXI. évf. 72 l., 3 táblával, 1 szövegrajzzal. — 1923. XXII. évf. 122 l. — 1924. XXIII. évf. 96 l., 1 táblával, 1 szövegrajzzal. — 1925. XXIV. évf. 111 l., 11 táblával, 5 szövegrajzzal.

Magyar Gazdasági Növényvédelem. Havi folyóirat közérdekű növénykórtani és védelmi ismeretek terjesztésére. Szerkeszti és kiadja Pósch Károly, Grinád (Pozsony m.) Pozsony, Alkalay. 1905. I. köt. 1—5 sz. 8°. 98 l.

Növénygazdasági Lapok. Növényvédelmi és növénykísérleti szakközlöny. Felelős szerkesztő és laptu-

lajdonos: Liptai Albert. Budapest, Pátria. I. köt. (1—4 sz.) 8°. 1912. *Növénytani Közlemények.* Alapított 1901. november 20-ikán. A kir. magyar természettudományi társulat növénytani szakosztályának folyóirata. Klein Gyula közreműködésével szerkeszti Schilberszky Károly. I. kötet 8 táblával és 30 rajzzal. Budapest, K. M. Természettud. Társ. 1902. 8°. VI+162 l. — A 2. füzethez 30 l. melléklet. — II. kötet 1 térképpel és 30 rajzzal. 1903. VII+192 l. — III. köt. 1904. 1 térképpel és 30 rajzzal. VII+202 l. (Hozzá Beiblat 40 l.) — IV. köt. 1905. 30 rajzzal. VII+170 l. (Hozzá Beiblat 74 l.) — V. köt. 1906. 50 rajzzal VII+158 l. (Hozzá Beiblat 37 l.) — Klein Gyula közreműködésével szerkeszti Tuzson János. VI. köt. 1907. 28 rajzzal. XVIII+188 l. (Hozzá Beiblat 64 l.) — VII. köt. 1908. 24 rajzzal és 2 táblával. XVIII+240 l. (Hozzá Beiblat 44 l.)

Növényvédelem. A mezőgazdasági többtermelés szemléje. Szerkeszti Kerekes Lajos. Bp. 1925. évf. I. köt. 8°. IV+280 l.

Növényvédelmi Közöny. A magyar növénymentő r.-t. hivatalos lapja. Főszerkesztő Schilberszky Károly. Bp., M. Növénymentő r.-t. 1905. évf. I. köt. 1—4. sz. 98 l.

Pótfüzetek a Természettudományi Közönyhöz. XXXII. kötethez. 1900. 4. Pótfüzet: *Növénytani Közlemények.* 1. A növénytani szakosztály megbízásából szerkesztette Schilberszky Károly. 153—200 l. — 2. 241—284 l. — XXXIII. kötethez 1901. 3. Pótfüzet 97—144 l. — 5. Pótfüzet 193—240 l. [1902-től kezdve önálló folyóirattá alakult *Növénytani Közlemények* címen.]

II. Tudományos intézetek, botanikus kertek, társulatok, gyűjtemények.

(*Wissenschaftliche Anstalten, botanische Gärten, Vereine, Sammlungen.*)

1. Tudományos intézetek, múzeumok.

(*Wissenschaftliche Anstalten, Museen.*)

Augustin Béla: M. kir. Gyógynövénykísérleti Állomás, Budapest. [Kgl. Ung. Medicinalpflanzen-Versuchsstation in Budapest.] KísérlKözl. 1922. évf. XXV. köt. 108—110 l.

Ballenegger Róbert: Kertészeti kísérletek Amerikában. [Versuche in der amerikanischen Gärtnerei.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 99—101 l.

Baross Endre: Szőlészeti és borászati kísérletgyűnk válsága. [Die Krise des Versuchswesens für Ampelologie.] BorLapok. 1921. évf. LIII. köt. 80 l.

Berendi Béla: Néhány szó a havastakarmány-kísérleti állomásokról. [Einige Worte über die Versuchstationen für Alpenheu.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 877—908 l.

Bernátsky Jenő: Jelentése az 1900 évben tett gyűjtőútjairól. [Bericht über Sammelreisen im Jahre 1900.] Jelentés Múz. 1900 áll. 1901. évf. 224—225 l.

— *Jenő*: Jelentése az 1901. évben a Keleti-tenger partvidékére tett tanulmányútjáról. [Bericht über die Studienreise in den Ufergebieten der Ostsee im Jahre 1901.] Jelentés Múz. 1901. áll. 1902. évf. 143—152 l.

— *Jenő*: A növénytani osztály könyvtára (3 képpel). A M. Nemz. Múzeum multja és jelene. 1902. 290—302 l.

— *Jenő*: Jelentése aldunai tanulmányútjáról. [Bericht über die Studienreise an der unteren Donau.] Jelentés Múz. 1902. áll. 1903. évf. 150—156 l.

Bernátsky Jenő: M. kir. Mezőgazdasági Gombászati Állomás, Budapest. [Kgl. Ung. Station für Pilzkunde Budapest. KísérlKözl. 1922. évf. XXV. köt. 115—120 l.

— *Jenő és Ibos József*: Az Ampelológiai Intézet jövője. Helyreigazítás. [Die Zukunft des ampelologischen Instituts. Berichtigung.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 174 l.

Bodnár János: M. kir. Mezőgazdasági Növénybiokémiai Állomás, Budapest. [Kgl. Ung. Pflanzenbiochemisches Institut Budapest.] KísérlKözl. 1922. évf. XXV. köt. 140—142 l.

Czögler Kálmán: A párisi természetrajzi gyűjtemény. [Jardin des Plantes in Paris.] Trencsényi kath. főgimn. ért. 1913. évf. 1912—13. 3—30 l. Egy képpel és egy térképpel.

Degen Árpád: M. kir. állami vetőmagvizsgáló állomás, Budapest. — Kgl. Ung. Samenkontrollstation in Budapest. KísérlKözl. 1922. évf. XXV. köt. 73—80 l.

— *Árpád*: Egy kísérleti kérdés megoldása Amerikában. [Die Lösung einer Frage in Amerika.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 482 l.

Dicenty Dezső: M. kir. Szőlő- és Borgazdasági Központi Kísérleti Állomás, Budapest. [Die Kgl. Ung. Versuchsanstalt für Weinbau und Kellerwirtschaft (Ampelologisches Institut) in Budapest.] KísérlKözl. 1922. évf. XXV. köt. 111—116 l.

Doby Géza: Mezőgazdasági kísérletgyűnk. [Über das landwirtschaftliche Versuchswesen Ungarns.]

- TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 306—313 l.
- Dorner Béla* : A mezőgazdasági kísérletügy Dániában. [Das landwirtschaftliche Versuchswesen in Dänemark.] MezőgazdSzle. 1903. évf. XXI. köt. 391—401, 444—453 l.
- Dufour Léon* : La chaise de Botanique à l'école forestière de Selmechánya. Revue Générale de Botanique. 1911. évf. XXIII. köt. 309—315 l.
- Filarszky Nándor* : Jelentése párisi útjáról. [Bericht über seine pariser Reise.] Jelentés Múz. 1900. áll. 1901. évf. 194—222 l.
- Nándor : Jelentése az 1900. évben tett gyűjtéseiről. [Bericht über seine Sammeltätigkeit im Jahre 1900.] Jelentés Múz. 1900. áll. 1901. évf. 222—224 l.
- Nándor : A növénytani osztály története és jelen állapota. (6 képpel.) A M. Nemz. Múzeum multja és jelene. 1902. 261—276 l.
- Nándor : Az osztály herbariumai és szemléltető gyűjteménye. (3 képpel.) A M. Nemz. Múzeum multja és jelene. 1902. 277—289 l.
- Flatt Károly* : „A magyar nemzeti múzeum növénytára.” [Die botanische Sammlung des ung. National-Museums.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 40—48 l.
- Grabner Emil* : Országos m. kir. Növénynevelési Intézet, Magyaróvár. [Kgl. Ung. Pflanzenzuchtanstalt zu Magyaróvár.] KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 87—94 l.
- Günther Frigyes* : A „József főhercegliget” m. kir. fenyőkísérleti telep. [Das Kön. ung. Arboretum Erzherzog Josefs-Hain zu Gödöllő.] Selmechánya, Joerges Á. 1914. 80. 27+25 l. 4 képpel és 1 térképpel.
- Gyárfás József* : Országos m. kir. Növénytermelési Kísérleti Állomás, Magyaróvár. — Kgl. Ung. Versuchsstation für Pflanzenbau in Magyaróvár. KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 81—87 l.
- Győrffy István* : A Növénytar jelentése. [Bericht der Pflanzensammlung.] EMEÉvk. 1914. évre. 1915. évf. 38—44 l.
- I. : A Növénytar jelentése. [Bericht der Pflanzensammlung.] Borbás V. arcképpel. EMEÉvk. 1915—1916. 1919. évf. 39—56. l.
- Győrffy István* : Szeged szerepe a Nagy Magyar Alföld tudományos tanulmányozásában. [Die Rolle Szegeds in der Erforschung des Alfölds.] Szegedi Új Nemzedék. 1921. évf. III. köt. 4. sz. jan. 6.
- Hankó Béla* : Az első magyar biológiai állomás. [Die erste ungarische biologische Station.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 306—307 l.
- Havas Géza* : M. kir. kender- és len-termelési szakintézet, Budapest. [Kgl. Ung. Fachanstalt für Hanf- und Flachsbau in Budapest.] KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 101—108 l.
- Hérics-Tóth Jenő* : Az Ampelológiai Intézet jövője. [Die Zukunft des ampelologischen Instituts.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1677 l.
- Jenő : M. kir. Erjedéstan Állomás, Budapest. [Kgl. Ung. Institut für Gärungswissenschaft zu Budapest. pest.] KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 162—165 l.
- Istránffi Gyula* : L'Institut Central Ampelologique Royal Hongrois à Budapest. Avec 7 figures dans le texte Budapest. Pallas 1905. 8^o, 151 l.
- Gyula : A M. kir. központi szőlészeti kísérleti állomás és Ampelológiai Intézet kiállítási katalógusa. Az 1907. évi Pécsi Országos Ipari Mezőgazdasági Kiállítás alkalmából. Budapest, 29 l.
- Gyula : A M. kir. központi szőlészeti kísérleti állomás és Ampelológiai Intézet ismertetése. Budapest, 1907. 16 l., képekkel.
- Gyula : L'Institut Central Ampelologique Royal Hongrois. Budapest, 1907. 15 l.
- Gyula : Az Ampelológiai Intézet munkásságáról. Szőlészetiünk haladása. Emlékfüzet a Borászati Lapok 40 éves fennállásának alkalmából. 1909. 29—31 l. 5 ábrával.
- Gyula : L'Institut Central Ampelologique Royal Hongrois de Budapest. Revue de Hongrie. 1909. évf. 15 nov. IV. köt. 559—572 l.
- Gyula : A M. kir. közp. szőlészeti kísérleti állomás és Ampelológiai Intézet. A Magyar Mezőgazdasági Intézmények. M. kir. földművelésügyi miniszter kiadása. 1910. 317—330 l.
- Gyula : Récents travaux de l'Institut Central Ampelologique

- Royal Hongrois de Budapest. Bulletin Mensuel des Renseignements Agricoles et des Maladies des Plantes. Rome. V. 1914. No 6. juin. 896—900 p.
- Istvánfi Gyula: A m. kir. ampelológiai intézet szőlészeti útmutatásai. Budapest, Ampelolog. Int. 1915. 8^o. 63 l.
- Jávorka Sándor: Jelentése svájci tanulmányútról. [Bericht über die Studienreise in der Schweiz.] Jelentés Múz. áll. 1911. 1912. évf. 185—190 l.
- Kardos Árpád: A kertészet a m. kir. mezőgazdasági múzeumban. [Die Gärtnerei in dem landwirtschaftlichen Museum.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 398—401, 427—430 l.
- Károly Rezső: A gazdasági szakoktatás Magyarországon és a külföldön. BpSzele. 1909. évf. 213—241 l.
- Rezső: A kísérletügyi intézetek ismertetése. Bevezetés. KísérLKözl. 1922. évf. XXV. köt. 11—17 l.
- Karvas Emil: Utazásom Dél-Braziliában. ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 365—399 l.
- Kelemen Lajos: Az Erdélyi Múzeum-Egyesület multja és jelenje. Az Erdélyi Nemzeti Múzeum tárai. Az egyesület ötven éves jubileumára összeállította. — (Kolozsvár). ErdMúzEgy. 1909. 8^o. 46—57 l.: A növénytár és a botanikus múzeum.
- Keller Oszkár: A hallei tud. egyetem gazdasági, természetrajzi intézeteinek és botanikus kertjének ismertetése. [Beschreibung der naturgeschichtlichen Institute und des botanischen Gartens der Universität zu Halle.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 773—774, 861—862 l.
- Oszkár: A berlini Landwirtschaftliche Hochschule közös gyűjteményének természetrajzi és halászati csoportja. [Die naturgeschichtliche Gruppe der landwirtschaftlichen Hochschule in Berlin.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 294—295 l.
- Oszkár: A berlini botanikai múzeum. [Das botanische Museum in Berlin.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 774 l.
- Kern Herman: M. kir. növényélet- és kórtani állomás, Budapest. [Kgl. Ung. Pflanzenphysiologische und Phytopathologische Anstalt in Budapest. KísérLKözl. 1922. évf. XXV. köt. 133—140 l.
- Kövessi Ferenc: A franciaországi erdészeti szakoktatásról. [Über den forstwissenschaftlichen Unterricht in Frankreich.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 1—19, 152—175, 394—421 l.
- Kumlik E.: Ein ausländisches Geschenk für die pozsonyer Universität. Der Poscharsky'sche Nachlass. Westung. Grenzbote. 1918. évf. 47. köt. 15750.
- E.: Külföldi ajándék a pozsonyi egyetemnek. BpHírl. 1918. évf. Febr. 17.
- Kümmerle J. Béla: A Magyar Nemzeti Múzeum növénytára. A Múzeum alapításának százados évfordulója alkalmából ismertetik a növénytár tisztviselői. Budapest, 1902. (Ism.) NövKözl. 1903. évf. II. köt. 29—32, 37 l.
- J. Béla: Jelentése németországi és dániai tanulmányútról. [Bericht über seine Studienreise in Deutschland und Dänemark.] Jelentés Múz. 1903. áll. 1904. évf. 186—203 l.
- J. Béla: Jelentése németországi, belgiumi, londoni, kewi és hollandiai tanulmányútról, meg a szisztematikus és növényföldrajzi botanikusok szabad egyesületének negyedik összejöveteléről Hamburgban. [Bericht über seine Studienreise in Deutschland, Belgien, Holland und England.] Jelentés Múz. áll. 1906. 1907. évf. 197—229 l.
- J. Béla: Jelentése luxemburgi, angolországi, írországi, skóciai és németországi tanulmányútról. [Bericht über seine Reise in Luxemburg, England, Schottland und Deutschland.] Jelentés Múz. áll. 1909. 1910. évf. 188—207 l.
- Lambrecht Kálmán: Modern múzeumpolitika. A természettudományi szövetség múzeumi ankétje alapján. (Jablonszky Jenő: A növénytár.) [Moderne Museumspolitik.] Budapest (Természettud. Szövetség I.), 1919. 8^o. 32 l.
- Lengyel Géza: A budapesti m. kir. vetőmagvizsgáló állomás 1912/22. évi működése. [Bericht über die Tätigkeit der Kgl. ung. Samenkontroll-Station in Budapest in den Jahren 1912—1922. KísérLKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 85—145 l.

- Linhart György és Barna Balázs*: A magyaróvári m. kir. vetőmagvizsgáló, növény-, élet- és kórtani állomás jelentése, 1889—1900. [Bericht der Samenkontrollstation und der pflanzenphysiologischen und pathologischen Station in Magyaróvár aus den Jahren 1889—1900.] Győr, Nitsmann J. 1901. 8^o. 46 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A jövő nemzedék. GyógyyszKözl. 1915. évf. XXXI. köt. 2—4 l.
- Moesz Gusztáv*: A Fiumében létesítendő magyar kultúrházról. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 226 l.
- Gusztáv: Jelentése csehországi, németországi és bécsi tanulmányújáról. [Bericht über seine Studienreise in Böhmen, Deutschland und Wien.] Jelentés Múz. áll. 1912. 1913. évf. 310—325 l.
- Gusztáv: A növényélet- és kórtani állomás Budapestén. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 50 l.
- Obermayer Ernő*: M. kir. vegyvizsgáló és paprikakísérleti állomás, Kalocsa. [Kgl. Ung. chemische Kontrollstation und Versuchsstation für Paprika in Kalocsa.] KisérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 53—57. l.
- Páter Béla*: A növénytar jelentése. [Bericht über die Pflanzensammlung.] EMEÉvk. 1913. évre. 1914. évf. (VIII.) köt. 42—45 l.
- Réthly Antal*: Dubravszky R.: A magyar mezőgazdasági kísérletügyi intézmények. (Ism.) Időjárás. 1910. évf. XIV. köt. 323 l.
- Richter Aladár*: Jelentés az Erdélyi Múzeum Egylet növénytani osztályának 1900. évi működéséről, hazai állapotainkra való visszatekintéssel. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion des Landesmuseums in Kolozsvár im J. 1900.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt. 1901. évf. XXII. (1900) köt. 124—135 l.
- Aladár: Jelentés az Erdélyi Országos Múzeum növénytáráról az 1900. évben, múzeumi közállapotainkra való visszatekintéssel. [Bericht über die botanische Sektion des Landesmuseums zu Kolozsvár im J. 1900.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt. 1901. évf. XXVI. (XXIII.) köt. 201—228 l.
- Aladár: Jelentés az Erdélyi Múzeum Egylet növénytani osztályának 1901. évi működéséről, különös tekintettel a botanikai munkálkodás lehetőségére Kolozsvárt. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion des Landesmuseums zu Kolozsvár im J. 1901.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt 1902. évf. XXIV. köt. 115—122 l.
- Richter Aladár*: Jelentés az Erdélyi Országos Múzeum növénytáráról az 1902. évben, némi vonatkozással a „botanikus múzeum“ megalapítására Kolozsvárt. [Bericht über die botanische Sektion des Landesmuseums zu Kolozsvár im J. 1902.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt. II. 1903. évf. XXVIII. (XXV.) köt. 139—147 l.
- Aladár: Jelentés az Erdélyi országos Múzeum növénytáráról az 1902. évben, némi vonatkozással a „botanikus múzeum“ megalapítására Kolozsvárt. EME. emlékkönyve az orv. és termvizsg. 1903-ban tartott XXII. vándorgy. alkalmára. 1903. évf. 45—57 l.
- Aladár: Jelentés az Erdélyi Országos Múzeum növénytáráról az 1903. évben, az eladdig egységes vezetés megosztására való vonatkozással. [Bericht über die botanische Sektion des Landesmuseums zu Kolozsvár im J. 1903.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt. II. 1904. évf. XXIX. (XXVI.) köt. 98—120 l.
- Aladár: Jelentés az Erdélyi Országos Múzeum növénytáráról az 1904. évben, vonatkozással a Múzeum multjára és jelenére. [Bericht über die botanische Sektion des Landesmuseums zu Kolozsvár im J. 1904.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt. 1905. évf. XXX. (XXVII) köt. 219—234 l.
- Aladár: Jelentés az Erdélyi Nemzeti Múzeum növénytára felől az 1905. évben, vonatkozással a növénytar egységes vezetésének helyreállítására. [Bericht über die botanische Sektion des Landesmuseums zu Kolozsvár im J. 1905.] Múz. Füz. 1906. évf. I. köt. 77—80 l.
- Aladár: Jelentés a növénytáról. [Bericht über die Pflanzensammlung.] EMEÉvk. 1906. évre (I) köt. 80—87 l. — 1907. (II), 59—73. — 1908. (III), 61—75, 1

- tábla. — 1909. (IV), 64—73, 2 tábla. — 1910. (V), 55—66.
- Richter* Aladár: A növénytár jelentése. [Bericht über die Pflanzensammlung.] EMEÉvk. 1911. évre. (VI) köt. 66—85 l. 3 tábla. — 1912. 45—64.
- Aladár: Emlékirat a pozsonyi „Istropolitana-Elisabethiana“ m. kir. tudományegyetem mezőgazdasági és kereskedelmi fakultása érdekében. Pozsony, Angermayer K. 1918. 12 has.
- Roth* Gyula: A magyar erdészeti kísérletügy mai feladatai. [Die heutigen Aufgaben des ungarischen Forstversuchswesens.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 126—129, 152—160 l.
- Soós* Lajos, Jablonszky Jenő és Lendl Adolf: Az új természetrajzi és néprajzi múzeum tervezete. A természettudományi szövetség meghívásából. [Entwurf zu einem neuen naturhistorischen und ethnographischen Museum.] Budapest, Természettud. Szövetség II. 1919. 8^o. 21 l.
- Speir* John: Agricultural Education in Hungary. Transaction of the Highland and Agricultural Society of Scotland. 1903. 1—20 l.
- Szabó* Zoltán: A Magas Tátrában felállítandó observatorium. TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 336 l.
- Zoltán: A botanikai múzeumok feladata. [Die Aufgaben der botanischen Museen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 78—83 l.
- Zoltán: Változás a műgyetem növénytani tanszékén. Természet. 1916. évf. 37—40l. XII. köt.
- Szalay* Imre: A Magyar Nemzeti Múzeum gyűjteményeinek méltó elhelyezése. Budapest, Athenaeum, 1907. 8^o. 23 l.
- Szaltzer* Lajos: A lipitújvári m. kir. külső erdészeti kísérleti állomás. [Die kön. ung. äussere forstliche Versuchsanstalt zu Liptóújvár.] Selmechbánya, Joerges Á., 1914. 8^o. 8+8 l., 3 képpel.
- Takács* Zsigmond: M. kir. dohánytermelési kísérleti állomás, Debrecen, Pallag-pusztá. [Kgl. Ung. Tabakbauversuchsstation in Debrecen.] KísérliKözl. 1922. évf. XXV. köt. 95—101 l.
- Takács* Zsigmond: A debreceni m. kir. dohánytermelési kísérleti állomás 1922. évi működésének főeredményei. [Arbeiten der königl. ung. Tabakversuchsstation zu Debrecen im Jahre 1922.] KísérliKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 208—215 l.
- Teodorovits* Ferenc, Kiss Ferenc és Kallivoda Andor: A királyhalmi m. kir. erdőőri szakiskola és külső kísérleti állomás tanulmányi eredmények, valamint Szabadka és Szeged m. kir. városok erdőbirtokának leírása. — Beschreibung des Lehrrevieres der kön. ung. Försterschule zu Királyhalom und der Waldungen der kön. ung. Freistädte Szabadka und Szeged. Selmechbánya, Joerges Á., 1914. 8^o. 44+38 l., 5 térképpel.
- Tőkés* Lajos: A délmagyarországi természetrajzi múzeum. Tájékoztató. Temesvár, Természettud. Filléres Könyvtár 7. sz. 1904. 8^o. 32 l.
- Török* Sándor: A m. kir. külső erdészeti kísérleti állomás Vadászerdön. Die kön. ung. äussere forstliche Versuchsanstalt zu Vadászerdő. Selmechbánya, Joerges Á., 1914. 8^o. 20+20 l., 5 képpel és 2 térképpel.
- Vadas* Jenő: Magyarország erdészete. Az erdészeti kísérletügy Magyarországon. — Das Forstwesen Ungarns. Das forstliche Versuchswesen in Ungarn. — L'économie forestière en Hongrie. Le service des recherches forestières en Hongrie. — The Forestry of Hungary. The Forestry Experiments of Hungary. Selmechbánya, Joerges Á., 1914. 8^o. 20+20+20+19 l.
- [*] Új mezőgazdasági intézet. [Ein neues landwirtschaftliches Institut.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 67, (23) l.
- [*] A m. kir. mezőgazdasági múzeum ismertetője. [Wegweiser im k. ung. landwirtschaftlichen Museum.] Budapest, Földműv. Miniszt., 1907., 8^o. 26 l., 4 melléklet.

2. Botanikus és egyéb kertek, parkok.

(Botanische und andere Gärten, Parke.)

- Bernátsky Jenő**: A Margitsziget növényzete és a növénykert ügye. [Die Vegetation der Margit-Insel. (Budapest) und die Angelegenheit des bot. Gartens der Universität.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 322—323, (77), (78) l.
- Bezdek József**: Néhány tropikus botanikus kertről és a Bronx-parki növénytani intézetről. (Jegyzetek a Föld körül tett tanulmányutam naplójából.) [Über die bot. Gärten und Museen von Peradenya, Tokyo und Bronxpark.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 43, 64—82, (12) l.
- Borbás Vince**: A havasi kert. [Der Alpengarten.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 21—23 l.
- **Vince**: Tiltakozás. [Abwehr.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 83 l. (Filarszky N. ellen.)
- **Vince**: Filarszky úr kompetensége. [Die Kompetenz des Herrn Filarszky.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 275—276 l. (A havasi kert ügyében.)
- **Vince**: Lucskifürdő parkja. [Der Park des Bades Lucski.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 584—587 l.
- **Vince**: A magyar kertstylus. [Der ungarische Gartenstyl.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 114—115, 150—152 l.
- **Vince és Walz Lajos**: Hortus botanicus regiae universitatis litterarum Francisco-Josephine Kolosvárinus Semina etc. anno 1904. collecta offert. Kolozsvár, Ajtai K. A., 1904. 8^o. 16 l.
- Brancsik K.**: Einiges über unser botanisches Gärtchen. Trencsényi Évk. 1910. évf. XXXI/XXXIII. (1908/10.) köt. 93—98 l.
- Brunner Jenő**: Képek gróf Majláth József perbenyiki parkjából. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 240—242 l.
- Cseréy Adolf**: A fővárosi parkok. Audiatur et altera pars. [Die städtischen Anlagen.] KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 310—314 l.
- Degen Árpád**: Richter Aladár: Az új kir. botanikus kert Berlin-Steglitz mellett Dahlemben. Kolozsvár. 1902. Ism. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 280—283 l.
- Fekete Zoltán**: Az erdészeti főiskolai növénykert Wellingtóniai. [Die Wellingtonien des botanischen Gartens der forstwissenschaftlichen Hochschule.] ErdKisér. 1905. évf. VII. köt. 40—48 l.
- Filarszky Nándor**: Kell havasi botanikus kert! [Wir brauchen einen Alpengarten!] KertLapok. 1901. évf. VII. köt. 49—52 l.
- **Nándor**: Kettős válasz a havasi kert ügyében. [Zwei Erwiderungen betreffend den Alpengarten.] KertLapok. 1901. évf. VII. köt. 247—250 l.
- Gaál A.**: Séta az új cluji (kolozsvári) egyetemi botanikus kertben. Pharmacoe Courrier 1925. évf. IV. köt. No. 9. 7 l.
- Gáyer Gyula**: A kámoni arboretum. [Das Arboretum in Kámon.] ErdLapok 1920. évf. LIX. köt. 471—475 l.
- Gombocz Endre**: Az algeri botanikus kert. — Der algierer botanischer Garten. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 58, (43) l.
- Győrffy István**: Beszámoló a botanikus kert működéséről a világháborúban. [Bericht über die Tätigkeit des botanischen Gartens im Weltkrieg.] Acta univ. Kolozsv. 1915—16. 1915. évf. Fasc. I., I—II. köt. 197—200 l. — 1916—17. Fasc. I., I—II. — 1917. 35—39. — 1917—18. Fasc. I., I—II. — 1918. 45—52. — 1918—19. Fasc. I., I—II. — 1919. 80—84.
- **István**: A botanikus kert működéséről. KolozsvHírl. 1915. jún. 2, 13. — Ujság 1915. jún. 2.
- **István**: A botanikus kert tevékenysége. [Über die Tätigkeit des botanischen Gartens.] KolozsvHírlap. 1915. évf. XVI. köt. Júl. 13. aug. 10, szept. 9, okt. 1, nov. 5. — XVII. 1916 máj. 6, jún. 11, júl. 5, aug. 5, szept. 3, okt. 9, nov. 8. — XVIII. 1917 jún. 20, aug. 1, okt. 4. — XIX. 1918 jún. 5, júl. 2, szept. 15.
- **István**: Virág helyett vetemény. [Gemüse statt Blumen.] KolozsvHírlap. 1915. évf. XVI. köt. 62. sz. márc.
- **István**: A botanikus kert beszámolója a Vereskeresztnek ingyen küldött kerti termelvényekről. Ko-

- lozsvári Hírlap. 1915. évf. XVI. köt. 351. sz. dec. 18.
- Györfffy István: A botanikus kert 2 évi működése. KolozsvHírlap. 1916. dec. 17.
- István: A botanikus kert harmadik évi működése. KolozsvHírlap. 1917. évf. XVIII. köt. 266. sz. nov. 7.
- István; Havasi botanikus kert a Magas Tátrában. Turistaság és Alpinizmus. 1917. évf. 234—235.
- István: Tátralomnic havasi botanikus kertje. Turistaság és Alpinizmus. 1918. évf. 54 szám.
- István: A szegedi Botanikus (Füvészt) Kert tervezete. Szegedi Ujs. 1921. okt. 16.
- István: Botanikai tanácsadások. [Botanische Rathschläge.] Erdélyi-Szle. 1919. évf. V. köt. 245—248, 272—274, 290—291, 309—311, 332—333, 348—350 l.
- István és Gürtler Kornél: Index seminum quae hortus botanicus universitatis litterarum regiae hungaricae Francisco-Josephinae Kolozsvarensis mutuo commutanda offert anno 1916. Kolozsv. Stief I. 1916. 8^o. 71. — Anno 1917. U. o. 1917. 8^o. 4 l. — Anno 1918. U. o. 8^o. 42.
- Hulesch Károly: Az eszterházi park. I. A park a XVIII. században. II. A jelenben. (Képekkel.) [Der Park von Eszterháza.] KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 153—156, 185—1911.
- I'saák Márta: A berlini új botanikus kert. [Der neue botanische Garten zu Berlin.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 306—308 l.
- Kardos Árpád: A nemzetközi kertészeti kiállítás. [Die internationale Gartenbauausstellung.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 121—153 l.
- Árpád: Képek a kir magyar tudományegyetem növénykertjéből. (1 képpel.) [Bilder aus dem Universitäts-Botanischen Garten.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 38—41 l.
- Árpád: Séták a budapesti k. m. tudományegyetem növénykertjében. Bp., Athenaeum. 1904. 8^o. 60 l. 50 képpel. — Kny.: Háztartás VIII., IX., X. évfolyamából.
- Árpád: Budapesti kertekből. [Aus den Gärten Budapests.] KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 204—208, 236—238, 265—267, 292 l.
- Árpád: Képek a budapesti Városligetből. [Bilder aus dem Budapester Stadtwäldchen.] KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 307—309, 360—361 l.
- Kardos Árpád: Március hónapban virító növények a budapesti növénykertben. [Im März blühende Pflanzen aus dem botanischen Garten zu Budapest.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 114 l.
- Árpád: Hazai kertek és kertészek. II. Herceg Esterházy Miklós kismártoni parkja. [Ungarische Gärten und Gärtnereien. II. Der Park zu Kismarton.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 107—111 l.
- Árpád: Hazai kertek és kertészek. Pecz Ármin faiskolái Kerepesen. KertLapok. 1909. évf. XXI. köt. 280—290 l.
- Árpád: A II. nemzetközi jubilaris kertészeti kiállításunk. KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 281—388 l.
- Árpád: A botanikus kertet nem helyezik a Margitszigetre. KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 3—8 l.
- Árpád: Budapest nevezetesebb kertjei száz év előtt. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 336—338 l.
- Koha Ernő: Az országos rosariumért. KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 243—244 l.
- Köpe Viktor: Ceylon botanikus kertjei. [Die botanischen Gärten von Ceylon.] 10 képpel. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 100—110 l.
- Kumblik E.: Der städtische Aupark als botanischer Garten. Westung. Grenzbote. 1917. évf. 46. köt. 15502.
- Lendl Adolf: Hová telepítsük a botanikus kertet? Magyarország. 1905. évf. XII. köt. 306. sz.
- Adolf: Budai problémák. Nyílt levél tagtársaimhoz. Bp., II. ker. Társaskör. 1908. 8^o. 10 l.
- Lyka Károly: A malonyai park. M-Figy. 1913. évf. III. köt. 45—49 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: Egyetemi növénykert térképe. (Budapest) 1901.
- Sándor: Európa legelső botanikai kertjéről. [Über die europäischen botanischen Gärten.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 248 l.
- Sándor: Az egyetemi növénykert. [Der botanische Garten der Universität.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 135, (35)—(36) l.
- Sándor: Az enyickei kert. (Két képpel.) KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 37—40, 66—69 l.

- Mágócsy-Dietz* Sándor: Mátyás király kertjei. [Die Gärten des Königs Mathias.] KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 90—91. l.
- Sándor: Streptocarpus Wendlandii Host és Monophyllaea Horsfieldii R. Br. az egyetemi növénykertből. [Streptocarpus Wendlandii Host und Monophyllaea Horsfieldii R. Br. im botanischen Garten der Universität.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 199, (32) l.
- Sándor: A budapesti egyetemi növénykert érdekesebb virágzó növényei. [Interessante blühende Pflanzen in dem budapester botanischen Garten.] 9 képpel. A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 239—242, 275—278, 507—509, 543—547, 572—577. — 1909. XV. 9—12.
- Sándor: A kétlevelű virágzó Streptocarpus Wendlandii-ről. [Zweiblättriges Streptocarpus Wendlandii. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 243, (62) l.
- Sándor: A budapesti botanikus kertről. [Über den budapester botanischen Garten.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 799 l.
- Sándor: A hazai műkertészet jelene. KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 6—9 l.
- Sándor: A margitszigeti növénykert terve. (Képpel.) KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 393—399 l.
- Sándor: Opuntia ficus indica levágott törzse. [Stamm von Opuntia ficus indica.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 73, (17) l.
- Magyar* Gyula: Kertészeti útirajzok. [Gärtnerische Reiseskizzen.] KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 5—8, 40—43, 76—79, 132—134, 198—200, 225—229, 262—264, 344—349 l. — 1908. XXIII. 3—8, 73—76, 326—330, 366—369. — 1909. XXIV 147—152, 175—178, 203—205.
- Moesz* Gusztáv: Élő fák múzeuma. [Ein Museum lebender Bäume.] Közműv. 1924. évf. I. köt. 100—101. l.
- Mosánszky* Béla: Az Ampelographiai kertről vagy az országos magyar szőlőfajta-gyűjteményről. [Über den ampelographischen Garten; Sammlungen ungarischer Rebesorten.] AmpIntÉvk. 1908. évf. II. (1907) köt. 47—54 l.
- Ormándy* Miklós: A fővárosi parkok. BudapestHírl. 1906. évf. Júl. 25.
- Páter* Béla, Walz Lajos és Gürtler Kornél: Hortus botanicus regiae scientiarum universitatis hungaricae Kolozsvarinus Semina etc. Anno 1913 Collecta offert. Kolozsvár, Lepage L. 1913. 8°. 24 l.
- Perényi* József: Missouri botanical garden. Shaw kertje, amerikai St. Louisban. 4 képpel. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 4—8, 33—37 l.
- Ráde* Károly: A Budapesti állat- és növénykertről. (9 képpel.) [Aus dem budapester Tier- und Pflanzen-garten.] A Kert. 1916. évf. XXIII. köt. 42, 76—77, 105—106, 138, 166—167 l.
- Rapaics* Raymund: A Debreceni Gazdasági Akadémia arborétuma. [Das Arboretum der landwirtschaftlichen Akademie zu Debrecen.] ErdKisérlet. 1917. évf. XIX. köt. 173—182 l.
- Richter* Aladár: Európa természet-tudományi, főleg botanikus intézei, múzeumai és kertjei. [Über einige westeuropäische botanische Institute, Gärten und Museen.] ÉrtEMEgyOrvTermTudSzakoszt. II. 1899. évf. XXIV. (XXI.) köt. 12—72 l. — 1900. XXV. (XXII.) 124—135, 36. — 1901. XXVI. (XXIII.) 65—140, 37. — 1902. XXVII. (XXIV.) 55—106. — 1903. XXVIII. (XXV.) 79—126. — 1904. XXIX. (XXVI.) 175—222.
- Aladár: Braunschweig és a természettudomány, hazai viszonyainkra való visszapiantással. 10 képpel. [Braunschweig und die Naturwissenschaften mit Rücksicht auf die heimischen Verhältnisse.] Kolozsvár, Stein J. 1902. 8°. 10 l.
- Aladár: Az új kir. botanikus kert Berlin-Steglitz mellett Dahlemben, hazai állapotunkra, különösen a kolozsvári egyetemi botanikus (múzeum-) kert jövőjére való tekintettel. Írta és a magyar kir. oktatásügyi kormány különös figyelmébe ajánlja. 6 képpel. [Der neue botanische Garten zu Berlin-Dahlem, mit Rücksicht auf die Zukunft des Kolozsvärer Universitäts-Botanischen-Gartens.] Kolozsvár, Stein J. 1902. 8°. 25 l.
- Aladár: Majna-Frankfurt pálmakertje és egyéb természettudományi intézményei. 11 képpel. [Die

- Palmengärten von Frankfurt a/M. und andere naturwissenschaftliche Institute.] Kolozsvár, Stein J. 1903. 8^o. 32 l.
- Richter Aladár : A kolozsvári magyar kir. tudományegyetem általános növénytani intézete és botanikus kertje. (Vázlatos ismertetés.) 13 képpel és 1 térképpel. [Das Institut für allgemeine Botanik und der botanische Garten zu Kolozsvár.] Bp., Hornyánszky V. 1903. 8^o. 23 l. — Kny. a Magyar Orv.- és Termvizsg. XXXII. vándorgyűlése alkalmából kiadott emlékkönyvből.
- Aladár : Levél S.-Marinóból. Magyar Polgár (Kolozsvár). 1903. évf. XXVI. köt. 174 l. Úti levél.
- Aladár : Tájékoztató beszámoló a kolozsvári tudományegyetem növénytani intézetéről és botanikus kertjéről. A math. természettudományi kar 1903 XII. 17-én tartott IV. rk. ülésén előadta. Kolozsvár, Ajtai K. Albert. 1903. 8^o. 10 l.
- Aladár : A kolozsvári magyar királyi „Ferenc József” tudományegyetem növénytani intézete és botanikus kertje. (1872—1874.) 6 táblával és 144 képpel, ezek közül 30 részben kettős autotypiamelléklet. [Das botanische Institut und der botanische Garten der Franz Josef Universität zu Kolozsvár.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1905. 8^o. XIX. 331 l.
- Aladár : Egy magyar természetbúvár úti naplójából. 2 kötet. I. kötet 93 képpel, közöttük 32 részben kettős autotypiamelléklet. [Aus dem Reisetagebuche eines ungarischen Naturforschers.] Kolozsvár, Stein J. 1904. 8^o. XXIII. 257 l. II. kötet 6 táblával és 199 képpel, közöttük 44 részben kettős autotypiamelléklet. U.o. 1905. 8^o. XXX. 459 l.
- Aladár : Zagreb természettudományi intézményei, főleg botanikus kertje, különös vonatkozással „Erdély” egykori magyar fővárosa : Kolozsvár hasonló intézményeire. — Kny. R. A. : Egy magyar természetbúvár úti naplója II. kötetéből. [Die naturwissenschaftlichen Institute und der botanische Garten zu Zagreb.] Kolozsvár, Ajtai K. Albert. 1915. 8^o. 25 l. 18 képpel és egy térképpel.
- Aladár : Nagym. H. C. Dr. Gróf Apponyi Albert v. b. t. t. vallás- és közoktatási magyar kir. miniszter úr ő Excellenciájához intézett hivatalos emlékirat. Írta — A math. természettudományi kartól a kolozsvári múzeum (botanikus) kertbe tervezett építkezések kapcsán : A kolozsvári tud. egyetemi (esetleg új) botanikus kert jövőendő sorsa tárgyában. Kolozsvár, Stief I. és társa. 1906. 4^o. 12 l.
- Richter Aladár : Nagym. Dr. Wekerle Sándor v. b. t. t. magy. kir. miniszterelnök és pénzügyminiszter úr ő excellenciájához, úgy is, mint a nm. minisztertanács elnökéhez intézett emlékirat. Írta — A székesszék főváros fejlesztéséről szóló törvényjavaslattal kapcsolatba hozott l. Budapesti botanikus kertnek a Margitszigetre való áttelepítése ; továbbá : 2. A kolozsvári tud. egyetem botanikus kert új telkének sürgős megvásárlása és a 3. Fiúmei „Villa Giuseppe” parkjának culturintézményként a magyar királyi kincstár részére leendő megszerzése tárgyában. Kolozsvár, Ajtai K. Albert, 1908. 4^o. 8 l.
- Aladár : Jelentés az Erdélyi Nemzeti Múzeum növénytári osztályának 1910. évi állapotáról, vonatkozással a veszített Múzeumkertet pótló új botanikus-kert megalkotására. Kolozsvár, Stief J., 1911. 8^o. 14 l.
- Aladár : A nm. vallás- és közoktatásügyi m. kir. miniszterhez intézett emlékirat a pozsonyi ligetnek az egyetemmel kapcsolatos botanikus kertté leendő átalakítása érdekében. Nyugatmagyarorsz. Híradó, 1917. máj. 27.
- Aladár : Denkschrift an Se. Excellenz den Herrn Minister für Kultus und Unterricht im Interesse der Umwandlung der Pozsonyer Au in einen mit der Universität verbundenen botanischen Garten. Westungarischer Grenzboten. 1912. évf. XLVI. köt. Nr. 15.502. Beilage.
- Aladár : A nagyméltóságú vallás- és közoktatási m. k. miniszter úrhoz intézett Emlékirat a pozsonyi ligetnek az Erzsébet-tudományegyetem botanikus kertjévé s egyben a pozsonyiak „Jardin des plantes”-jává való átalakítása tárgyá-

- ban. Pozsony, Angermayer Károly, 1917. 10 l.
- Richter* Aladár : Denkschrift an se. Excellenz den Herrn Minister für Kultus und Unterricht im Interesse der Umwandlung der pozsonyer Au zu einen mit der Universität verbundenen botanischen Garten und in einen „Jardin des plantes“ der Kgl. Freistadt Pozsony. Pozsony, C. Angermayer, 1917. 10 l.
- Aladár és Walz Lajos : Hortus botanicus regiae scientiarum universitatis hungaricae Claudiopolitanae (Kolozsvár) semina etc. anno 1901 collecta offert. Kolozsvár, Ajtai K. A. és Lepage L., 1901. 8°. — 1902. collecta. U. o. 8°. 18. — 1911. collecta. U. o. 1911. 8°. 23 l. — 1912. collecta. U. o. 1912. 8°.
- Aladár, Walz Lajos és Gürtler Kornél : Hortus botanicus regiae scientiarum universitatis Hungaricae Kolosvárinus semina etc. anno 1905 collecta offert. Kolozsvár, Ajtai K. A. és Lepage L. 1905. 8°. 16 l. — 1906. collecta. U. o. 1906. 8°. 16 l. — 1907. collecta. U. o. 1907. 8°. 18 l. — 1908. collecta. U. o. 1908. 8°. 19 l. — 1909. collecta. U. o. 1909. 8°. 18 l. — 1910. collecta. U. o. 1910. 8°. 21 l. — 1911. collecta.
- Rónai* György : A tudományos kutatások módszereiről. [Über die Methoden der wissenschaftlichen Forschung.] ErdLapok. 1918. évf. LVII. kötet 153—163 l.
- Schülberszky* Károly : Tátravidéki havasi kert. [Alpengarten in der Tatra.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 202 l.
- Károly : Virágzó *Cycas revoluta*. [Blühende *Cycas revoluta*.] KertLapok. 1913. évf. I. köt. 124—126 l.
- Károly : Virágzó *Fourcraea Bedinghausii* C. Koch a Kertészeti Tanintézetben. [Blühende *Fourcraea Bedinghausii*.] 1 képpel. KertLapok. 1916. évf. IV. köt. 227—228 l.
- Schneider* József : *Victoria regia* Lindl. (1 képpel.) KertLapok. 1912. évf. XVIII. köt. 615—616 l.
- József : Az egyetemi növénykert érdekesebb növényeinek bemutatása. [Interessante Pflanzen des botanischen Gartens. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39, (8) l.
- Schneider* József : Botanikus kerti növények bemutatása. [Pflanzen aus dem botanischen Garten.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 47, 49, 81, (21), (37) l.
- József : Egyetemi növénykerti növények bemutatása. [Vorlage von Pflanzen aus dem botanischen Garten.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 125, 133, 201, (98), (127) l. 1917. XVI. 57—58, 66, (20), (22).
- József : A növénykert januáriusi virágai. [Blühende Pflanzen des bot. Gartens im Januar.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 72—73, (17) l.
- Szabó* Zoltán : Virágzó *Agave attenuata* Salm-Dyck a budapesti m. kir. tud. egyetemi botanikai kertben. [Blühende *Agave attenuata* im botanischen Garten.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 93 l.
- Zoltán : Virágzó *Agave* a budapesti egyetemi növénykertben. [Blühende *Agave* in dem budapester botanischen Garten.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 235—237, 356 l.
- Zoltán : *Agave* virágzás a budapesti egyetemi növénykertben. [Blühende *Agave* im botanischen Garten.] 1 képpel. KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 72—74 l.
- Zoltán : *Cycas revoluta* a növénykertben. [*Cycas revoluta* im botanischen Garten.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 250, 300, (52), (74) l.
- Zoltán : Virágzó *Cycas*. [Blühende *Cycas*.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 538—541 l.
- Zoltán : A botanikai kertek feladata. MFigy. 1911. évf. I. köt. 235—240 l.
- Zoltán : Apróságok a budapesti tudományegyetemi növénykertből. [Kleinigkeiten aus dem botanischen Garten von Budapest.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 163—164, (36) l.
- Zoltán : A növénykert érdekesebb növényei. [Interessante Pflanzen aus dem bot. Garten.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 254, (72) l.
- Zoltán : Az új bajor királyi botanikus-kert München—Nymphenburgban. [Der neue kön. botanische Garten in München—Nymphen-

- burg.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 149—155, 179, (69), (73) l. 2 térképpel.
- Szabó Zoltán, Schneider József és Bakos Gyula: A kir. magy. tud. egyetemi növénykertben termesztett és cserére szánt magvak, termések, spórák, gumók és hagymák jegyzéke 1917. Delectus seminum, fructuum, sporarum, tuberum et bulborum anno 1917. collectorum quae hortus botanicus Reg. k. Universitatis Hung. pro mutuo commutatione offert. Budapest, Fritz Á., 1918. 8^o. 8 l. Kittaibel arcképével.
- Szűts Andor: A biológia a gyakorlati életben és a múzeumok népmivelő hivatásában. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 288—291 l. (Tanácsköztársaság által kiadott részben).
- Tomasovszky Imre: A zirci apátság arboretuma. [Über das Arboretum der Abtei Zirc.] ErdLapok. 1923. évf. LXII. köt. 271—273 l.
- Tompá Artur: Angol park vázlatok. GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 250—254, 270—272 l.
- Tuzson János: A berlini új botanikai kert és intézet. [Der neue botanische Garten in Berlin.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 135 l. — 1908. VII. 21—26. Ism.: MBotLapok. 1908. VII. 255.
- János: Mitteilungen über meine botanische Studienreise nach Berlin. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. (15) l.
- János: Alpinetumok az Északi- és a Déli-Kárpátokban. [Alpineten in den Nord- und Süd-Karpathen.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 55, 58 l.
- Vadas Jenő: A Tátralomnicon tervezett havasi növénykertről. [Über den Alpengarten von Tátralomnic.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 311—317 l.
- Jenő: A m. kir. erdészeti főiskola növénykertje és tanulmányerdeje mint kísérleti terület. [Das Lehrrevier und der botanische Garten der königl. ung. forstl. Hochschule als Versuchsfeld.] Selmezbánya, Joerges Á. 1914. 8^o. 25 l.+25 l., 18 képpel.
- Völfinau Gyula: A kisiblyei dendrológiai kert ismertetése. [Das Arboretum der königl. ung. Zentralanstalt für das forstliche Versuchswesen in Kisiblye.] Selmezbánya, Joerges Á., 1914. 8^o. 41+35 l., 1 térképpel.
- Wagner János: Kinek kell havasi kert? [Ist der Alpengarten notwendig?] KertLapok. 1901. évf. VII. köt. 115—120 l.
- [*] A budapesti kir. m. tudományegyetemi növénykertről, vagy egy új füvészkert a fővárosban. (Két képpel.) KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 8—11 l.
- [*] A tátrai havasi kertek és a Tátra növényzetben gazdag pontjainak oltalma. [Botanischer Garten in der hohen Tátra.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 107—108, (35) l.
- [*] Magyarország kertjei. [Ungarns Gärten.] KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 95—100 l.
- [*] Az akvinkumi növénykert. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 149 l.

3. Társulatok, kongresszusok.

(Wissenschaftliche Vereine, Kongresse.)

- Bernátsky Jenő: Sitzungsberichte der botanischen Section der k. u. naturwiss. Gesellschaft. NövKözl. 1904. évf. III. köt. (25)—2(8), (33)—(36), 39—40 l. — 1905. IV. (8), (17)—(18), (62)—(64), 74. — 1906. V. (8)—(10), (34)—(37). — 1907. VI. (10), (14), (62), (64). 1908. VII. (8), (15)—(16), (31)—(32), (43)—(44).
- Sitzungsberichte. II. K. ung. naturw. Ges. B.) Fachsektion für Botanik. MathNaturwBerichte. 1905. évf. XX. (1902) köt. 335—363. l. — (1903) 1907. XXI. 241—251. — (1904) 1907. XXII. 445—451. — (1905) 1906. XXIII. 300—307. — (1906) 1909. XXIV. 373—382. — (1907) 1909. XXV. 321—326.
- Degen Árpád: A kir. magyar természettud. Társ. növénytani szakosztályának ülései. [Sitzungen der botan. Sektion der k. ung. naturwiss. Gesellschaft. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 360—363 l. — 1905.

- IV. 39—41, 41—43, 294—296, 345—346.
- Degen Árpád*: Az 1905. évi wien-i nemzetközi botanikai kongresszus programja. [Das Program des wiener internationalen Botaniker-Kongresses.] MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 2—4 l.
- Árpád: A magvizsgálóknak Hamburgban 1906. évi szept. hó 9—14-ig tartott első nemzetközi konferenciájáról. [Über die I. Konferenz der Leiter der Samenkontrollstationen in Hamburg am 9—14. Sept. 1906.] MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 51—85 l.
- Árpád: Jelentés a „Vereinigung für angewandte Botanik“-nak 1908 augusztus hó 4—7-ig Strassburgban tartott gyűléséről. (Kivonat a N. M. Darányi Ignác Dr. földmívelésiügyi m. kir. miniszter elé terjesztett jelentésből.) [Bericht über die Sitzung der „Vereinigung für angewandte Botanik“ in Strassburg am 4—7. Aug. 1908.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 81—92 l.
- Árpád: Jelentés a Kopenhágai 1921. évi nemzetközi vetőmagvizsgáló kongresszusról. [Bericht über den internationalen Samenkontrollkongress 1921. in Kopenhagen.] KísérliKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 247—261 l.
- Árpád, Flatt Károly, Thaisz Lajos: Előfizetési felhívás. [Praenumerations Einladung.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 1—5 l. — 1903. II. 54—55., 309—311. — 1904. III. 310—311.
- Árpád: Thaisz Lajos: Előfizetési felhívás. [Praenumerations Einladung.] MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 302—303 l.
- Filarszky Nándor*: Jelentése a systematikuss és növényföldrajzi botanikusok szabad egyesületének második összejöveteléről Stuttgartban. [Bericht über die zweite Versammlung der freien Vereinigung der Systematiker und Pflanzengeographen in Stuttgart.] Jelentés Múz. 1904. áll., 1905. 160—176 l.
- Nándor: Jelentése a Bécsben tartott nemzetközi botanikai kongresszusról. [Bericht über den internationalen botanischen Kongress in Wien.] Jelentés Múz. 1905. áll., 1906. 181—201 l.
- Filarszky Nándor*: Jelentése a Brüsszelben tartott III. nemzetközi botanikai kongresszusról és a berlini új botanikai múzeum ünnepélyes megnyitásáról. [Bericht über den III. internationalen botanischen Kongress in Brüssel und über die feierliche Eröffnung des neuen berliner botanischen Gartens und Museums.] Jelentés Múz. áll., 1910., 1911. évf. 282—299 l.
- Földváry Dezső*: A kir. m. Természettud. Társulat növénytani szakosztályának ülései. [Sitzungen der botanischen Sektion der kön. ungar. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 456—458 l. — 1915. XIV. 293—296. — 1916. XV. 104—109, 300—301. — 1917. XVI. 174—178. 1918. XVII. 108—111.
- Gombocz Endre*: Szakosztályi ügyek. (1920. okt. 13—1921. jún. 11.) [Sitzungsberichte (13. Okt. 1920—11. Juni 1921.)] BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21.) köt. 119—126, (21)—(23). — (1921. okt. 12—1922. dec. 8.) (12. Okt. 1921—8. Dec. 1922.) XX. 105—114, (15)—(17). — (1922. dec. 14.), 156. (1923. jan. 10—1923. dec. 12.) (10. Jan. 1923—12. Dec. 1923. 1924.) XXI. 99—102, (17)—(18). — (1924. jan. 9—1925. jún. 10.) (9. Jan. 1927—10. Jun. 1925.) 147—157, (32)—(34).
- Endre: Jelentés a Szakosztály 1920. és 1921. évi működéséről és a Botanikai Közleményekről. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion in den Jahren 1920 und 1921.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 110—113 l.
- Endre: Jelentés a Szakosztály 1922. és 1923. évi működéséről és a Botanikai Közleményekről. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion in den Jahren 1922 und 1923.] BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 148—152 l.
- Győrffy István*: Előszó. [Vorwort.] BotMúzFüz. 1916. évf. I. (1915) köt. I—XII.
- Herman Ottó*: Az élő könyvek. A Semsey-féle pályázat ötletéből. [Lebende Bücher. Die Preisausschreibung von A. Semsey.] TermTud.

- Közl. 1901. évf. XXXIII. köt. 649—653 l.
- Istvánfi Gyula*: A párisi botanikai kongresszus. [Der botanische Kongress in Paris.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 312 l.
- Gyula: A Rómában tartott Nemzetközi Növénykörtani Értekezlet kidolgozta Egyezmény tervezete. A Nemzetközi Mezőgazdasági Intézet Közleményei. A Köztelek melléklete. 1914. ápr. 8. III. 55—56 l.
- Gyula: A Római Nemzetközi Növénykörtani Értekezlet. [Die römische internationale pflanzen-pathologische Konferenz.] A Nemzetközi Mezőgazdasági Intézet Közleményei. A Köztelek melléklete. 1914. ápr. 29. III. 59—62 l.
- Klein Gyula*: Beköszöntő. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 1—3 l.
- Gyula: A „Növénytani Közlemények“ első füzetének bemutatása. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 80 l.
- Gyula: Jelentés a selmecbányai botanikai kirándulásról. NövKözl. 1903. évf. II. köt., 190 l.
- Gyula: Elnöki megnyitó szakosztályunk századik ülése alkalmából. — Eröffnungrede, aus Anlass der am 20. Februar 1904 gehaltenen 100. Sitzung der botanischen Section. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 1—6, 92, (2) l.
- J. és Bernátoky J.: Program des „Beiblatt zu den Növénytani Közlemények“. NövKözl. 1904. évf. III. köt. (1) l.
- Gyula: Elnöki megnyitó. [Eröffnungrede.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 1—2, (1) l.
- Gyula: Elnöki megnyitó. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 75—76 l.
- Gyula: Megnyitó beszéd. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 36—37 l.
- Gyula: Leköszönő levele a szakosztályhoz. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 29—30 l.
- Gyula: Köszönő beszéd az üdvözlésekre. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 165—166 l.
- Gyula és Schilberszky Károly: A „Növénytani Közlemények“ előfizetési felhívása. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 389 f., III—IV.
- Kümmerle J. Béla*: Jelentés a szakosztály 1904. évi működéséről. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 41—42 l.
- J. Béla: Szakosztályi ügyek. [Sitzungsberichte.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 95—97, 131—136, 198—201, (28), (33)—(36), (39)—(40). — 1905. IV. 39—42, 86—88, 117—122, 169—170, (8), (17)—(18), (62)—(64). — 1906. V. 30—35, 104—108, (8)—(10), (34)—(35.)
- J. Béla: A növénytani szakosztály üléseiről. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 85—87, 250—251, 404—406, 454, 507, 550—551, 602—603, 725—726. — 1905. XXXVII. 1905. 82—83, 302—304, 699, 779—780. — 1906. XXXVIII. 84—85, 301—305, 359—360, 522—523.
- J. Béla: A kir. magy. Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának tartott ülései. [Sitzungsberichte der botanischen Section der kön. ung. naturwissenschaftl. Gesellschaft.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 169—170, 226—228, 363—365 l.
- J. Béla, Lengyel Géza és Simonkai Lajos: A kir. magyar Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának 1909 október hó 13-án tartott ülése. [Sitzung der botan. Section der k. ungar. naturw. Gesellschaft an 13. Oktober 1909. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 354—358 l.
- J. Béla és Thaisz Lajos: A kir. magyar Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának 1905 március 8-án tartott ülése. [Sitzung der bot. Section der k. ungar. naturw. Gesellschaft am 8. März 1905. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 95—96 l.
- Lengyel Géza*: A kir. magyar természettud. Társ. növénytani szakosztályainak ülései. — Sitzungen der botan. Section der k. ung. naturw. Gesellschaft. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 320—326 l. — 1908. VII. 87—88, 264—272, 309—313. — 1909. VIII. 111—112, 261—265. — 1910. IX. 77—81, 300—306, 408—410. 1911. X. 98—100, 265—267, 450—456. — 1912. XI. 217—224. — 1913. XII. 136—147. — 1914. XIII. 162—164, 284—290, 367—369.

- Lengyel Géza és Degen Árpád*: A kir. magyar természettud. Társ. növény-tani szakosztályának 1910 jún. 8-án tartott ülése. — Sitzung der botan. Section der k. ung. naturwiss. Gesellschaft am 8. Juni 1910. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 406—408 l.
- G. és Thaisz Lajos: A kir. magyar természettudományi Társ. növény-tani szakosztályának ülései. — Sitzungen der botan. Section der k. ung. naturwiss. Gesellschaft. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 265—267 l. — 1910. IX. 403—406.
- Géza: Wildeman E. de: Actes du III-me Congrès International de Botanique Bruxelles 1910. Vol I—III. Bruxelles. 1912. (Ism.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 349 l.
- Géza: Az 1915. évi londoni IV. nemzetközi botanikai kongresszus. [IV. Internationaler botan. kongress in London v. J. 1915. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 166—169 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A második nemzetközi botanikai kongresszus. [Der II. internationale botanische Kongress.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 740—746 l.
- Sándor: Üdvözlőbeszéd Klein Gyulához. [Begrüßung von J. Klein.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 164—165 l.
- Sándor: Elnöki megnyitó a növény-tani szakosztály kétszázadik ülése alkalmából. [Eröffnungsrede von S. Mágócsy-Dietz, Vorsitzendem der botanischen Section.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 1—5, (1)—(2) l.
- Sándor: Elnöki megnyitó beszéd. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 111—112 l.
- Méhely Lajos*: Levele a növény-tani szakosztályhoz. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 88 l.
- Moesz Gusztáv*: Szakosztályi ügyek. A k. m. természettudományi társulat növény-tani szakosztályának ülései. [Sitzungsberichte der botanischen Section der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 83—86, 139—140, 198—200, 238—240 l. — BotKözl. 1909. VIII. 54—59, 100—101, 152—154, 243—244, 320—322, (30), (43)—(44), (76)—(78). — 1910. IX. 55, 66, 130—132, 168—170, 249—250, 298—304, (23)—(24), (41)—(42), (52), (73)—(74). — 1911. X. 48—58, 131—134, 196—198, (9)—(10), (34)—(36). — 1912. XI. 42—44, 95—104, 163—166, 218—226, (12), (22), (35), (50). — 1913. XII. 29—30, (7).
- Moesz Gusztáv*: A növény-tani szakosztály üléseiről. [Sitzungsberichte der botanischen Section.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 60—62, 699—704 l. — 1909. XLI. 425—426, 619—621. — 1910. XLII. 222—225, 299. — 1911. XLIII. 153—156, 281—284.
- Gusztáv: Jelentés a k. m. Természettudományi Társulat növény-tani szakosztályának működéséről. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Section der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 57—60 l. — 1911. X. 54—57. — 1912. XI. 96—98, (22). — 1913. XII. 31—34.
- Gusztáv: Jelentés a k. m. Természettudományi Társulat növény-tani szakosztályának vagyoni állapotáról és a Botanikai közleményekről. [Bericht über die Vermögenszustände der botanischen Section der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft und über die Botanikai Közlemények.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 74—77 l. — 1915. XIV. 125—129. — 1916. XV. 116—119. — 1917. XVI. 62—65. — 1918. XVII. 96—99.
- Gusztáv: Elnöki megnyitó. [Eröffnungsrede.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 108—110 l.
- Palacký I.*: Felhívás a magyar botanikus urakhoz. [Avis für die p. A. Herren ungarischen Botaniker.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 253—256 l.
- Schilberszky Károly*: A növény-tani szakülésekről. [Sitzungsberichte der botanischen Section der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 116, 202—203, 312, 468—469, 632, 775—776 l.) — 1902. XXXIV. 247—248, 301, 471, 528—529. — 1903. XXXV. 83—84, 246—247, 356—357, 527—529. — 1906. XXXVIII. 584—585. — 1907. XXXIX. 273—277.
- Károly: Pályázatok. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 81—82 l.

- Schilberszky* Károly : Jelentés a kecskeméti vidéki botanikai kirándulásról. *NövKözl.* 1902. évf. I. köt. 122 l.
- Károly : A (növénytani) szakosztály 1902. évi működéséről szóló jelentés. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion im Jahre 1902.] *NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 38—39 l.
- Károly : A selmecbányai botanikai kirándulás. *NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 144, 190 l.
- Károly : Jelentés a wieni nemzetközi botanikai kongresszus magyarországi kirándulása ügyében. [Bericht über den ungarischen Ausflug des wien internationalen botanischen Kongresses.] *NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 192 l.
- Károly : Jelentés a bécsi nemzetközi botanikai kongresszus magyarországi kirándulásáról. [Bericht über den Verlauf des Ausfluges nach Ungarn des botanischen Kongresses.] *NövKözl.* 1905. évf. IV. köt. 121—122, (64) l.
- Szabó* Zoltán : A hamburgi növényrendszertani és növényföldrajzi öszszejövetel. *FöldrKözl.* 1906. évf. XXXIV. köt. 337—338 l.
- Zoltán : A növénytani szakosztály üléseiről. *TermTudKözl.* 1913. évf. XLV. köt. 296—298 l.
- Zoltán : Szakosztályi ügyek. A k. m. Természettudományi Társulat növénytani szakosztályának ülései. [Sitzungsberichte der botan. Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *BotKözl.* 1913. évf. XII. köt. 31—39, 91—92, 143—146, 178—179, 251—254, (7)—(8), (16), (25)—(26), (39)—(40), (71)—(72) l. — 1914. XIII. 45—49, 70—81, 113—116, 178—180, (21), (36)—(37), (73). — 1915. XIV. 94—95, 125—134, 201—203, (37), (97)—(98), (127)—(129). — 1916. XV. 68—73, 111—125, 183—184. — 1917. XVI. 57—66, 128—136, (19)—(22), (48)—(50). — 1918. XVII. 92—100. — 1919. XVIII. 59—62, (18)—(20).
- Zoltán : Jelentés a k. m. Természettudományi Társulat szakosztályának működéséről. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *BotKözl.* 1914. évf. XIII. köt. 71—73 l. — 1915. XIV. 129—132. — 1916. XV. 112—116.
- 1917. XVI. 59—62. — 1918. XVII. 94—96. — 1920—21. XIX. 119—121.
- Szabó* Zoltán : Jelentés a szakosztály második száz üléséről. [Bericht über die Sitzungen (101—200) der botanischen Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *BotKözl.* 1915. évf. XIV. köt. 89—94 l.
- Szalóki* Róbert : Üdvözlő beszéd Klein Gyulához. [Begrüßung von Julius Klein.] *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 165 l.
- Szily* Kálmán : A Semsey-alapítvány. *TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 1—4 l.
- Szurák* János : Sitzungsberichte der botanischen Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *BotKözl.* 1909. évf. VIII. köt. (30), (43)—(44), (62)—(63), (76)—(78) l.
- Thaisz* Lajos : Szakosztályi kirándulás a veregyeházi tóhoz. [Über die Excursion der Section zu den Teichen bei Veregyháza.] *BotKözl.* 1917. évf. XVI. köt. 129, (48).
- Lajos : A kir. magy. Term. Tud. Társ. növénytani szakosztályának ülései. [Sitzungen der botanischen Sektion der kön. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *MBotLapok.* 1902. évf. I. köt. 95—96, 127—128, 156—159, 190—191, 322, 353—355, 394—395 l. — 1903. II. 48—50, 99—100, 131—134, 167—168, 200, 226—232, 307—308, 351—355. — 1904. III. 61—71, 170—171, 363—365. — 1905. IV. 297—298, 347. — 1906. V. 43—46, 150—153, 233—234, 321—322, 394—399. — 1907. VI. 100—103, 194—197.
- Tuzson* János : A növénytani szakosztály üléseiről. [Sitzungsberichte der botanischen Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 335—336, 650 l.
- János : Szakosztályi ügyek. *NövKözl.* 1907. évf. VI. köt. 71—72, 100, 135—136, 188 l. — 1908. VII. 33—40.
- János : Jelentés a szakosztály 1907. évi működéséről. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] *NövKözl.* 1908. évf. VII. köt. 37—40 l.

- Tuzson János** : Jelentés a szakosztály 1908. évi működéséről. [Bericht über die Tätigkeit der botanischen Sektion der k. ung. naturwissenschaftlichen Gesellschaft im Jahre 1908.] BotKözl. 1909. évf. VIII. évf. 54—56 l.
- **János** : A bruxellesi nemzetközi botanikai kongresszusról. [Der internationale botanische Kongress zu Brüssel.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 298, (73) l. — 1911. X. 38—43.
- **János** : Jelentés a „Botanikai Közlemények”-ről és a szakosztály vagyoni állapotáról. [Bericht über die Botanikai Közlemények und über den Vermögensstand der botanischen Sektion.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 60—64 l. — 1911. X. 57—58. — 1912. XI. 98—100, (22). — 1913. XII. 35—36.
- Vadas Jenő** : Az erdészeti kísérleti állomások nemzetközi szövetségének IV. gyűlése Mariabrunnban. [Die IV. Sitzung des internationalen Verbandes der Fortversuchstationen in Mariabrunn.] ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 696—973 l.
- Wartha Vince** : Üdvözlő beszéd a növényteni szakosztály századik ülése alkalmából. [Begrüßung der botanischen Sektion.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 92, (28) l.
- [*] Természettud. Társulat, kir. magy. növényteni szakosztályának ülései. KertLapok. 1900. évf. XV. köt. 120—121, 160, 306 l. — 1901. XVI. 17—18, 80, 108—109. — 1902. XVII. 86—87. — 1903. XVIII. 52. — 1904. XIX. 30, 63—64, 96. — 1906. XXI. 25—26.
- [*] : Sitzungsberichte der k. ung. naturw. Ges. B) Fachsektion für Botanik. Math. Naturw. Berichte. 1903. évf. XVIII. (1900) köt. 455—458 l. — 1904. XIX. (1901) 396—398, 406—413. — 1913. XXVI. (1908) 364—366. — 1913. XXVII. (1909) 418—420.
- [*] : A bécsi nemzetközi botanikai kongresszus magyarországi kirándulása. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 204 l.
- [*] : Fahrt des Westpreussischen Botanisch-Zoologischen Vereins in die Hohe Tatra. 26. u. 27. Bericht d. Westpreuss. Bot.-Zool. Vereins. 1905. évf. 103—108 l.
- [*] : Növényteni szakosztály előadásainak jegyzéke. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 242—244 l. — 1915. XLVII. 210—211. — 1916. XLVIII. 207—208. — 1917. XLIX. 326.

4. Herbáriumok, exsiccaták.

(Herbarien und Exsiccata.)

- Butujás Gyula** : A vadon termő gyógyító növények gyűjteménye. Kiadja : a kolozsvári m. kir. állami vetőmagvizsg. állomás. Összegyűjtötte Butujás Gyula állomási segéd. 1910. — Ism. : MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 82 l.
- Degen Árpád** : Woloszczak E. : Flora polonica exsiccata, centuria IX., X., XI. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 125—126 l. — 1904. III. 171.
- **Árpád** : Hayek Á. : Flora stiriaci exsiccata. I—XXII. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 43—45, 348—349 l. — 1907. VI. 400. — 1908. VII. 272—273. — 1909. VIII. 267—268. — 1910. IX. 306.
- **Árpád** : Dörfler I. : Herbarium normale Centuria XLVII et XLVIII. Vindobonae 1906—1907. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 197—201 l.
- Degen Árpád** : Raciborski M. : Flora polonica exsiccata. Lwow. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 149 l.
- **Árpád** : Magyar sásfélék, szitytyófélék, gyékényfélék és békabuzogányfélék gyűjteménye. [Cyperaceae, Juncaceae, Typhaceae et Sparganiaceae Hungaricae exsiccatae. Bp., M. K. Vetőmagvizsg. Állomás. Fasc. I—III. 1914. Fasc. IV. 1915. — Ism. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 298—299 l.
- **Árpád** : Rossi herbáriumáról. [Über das Herbarium von Rossi.] MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 179—180 l.
- **Árpád**, A. Flatt K., Thaisz L. : Magyar füvek gyűjteménye. [Gramina hungarica exsiccata.] Bp., M. K. Vetőmagvizsg. Állomás. Fasc. I—III. 1902., IV—VI. 1905, VII. 1911,

- VIII. 1915. — Ism. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 160—162 l. — 1911. X. 459, 462. — 1915. XIV. 296—298. — NövKözl. 1903. II. 191. — TermTudKözl. 1901. XXXIII. 312, 676—677.
- Flatt Károly : Posch K. : Fungi parasitici exsiccati plantarum culturarum Hungariae. (Ism.) MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 126—127, 395—396 l.
- Gáyer Gy. : Szenczy Imre herbáriuma. [Das Herbarium von E. Szenczy.] BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. (105)—(107), (31) l.
- Györfly István : „Herbarium Baumgartenianum“ indexe történeti bevezetéssel. Kivonat. Előszóval ellátta dr. Richter Aladár. [Index von Herbarium Baumgartenianum, mit einer historischen Einleitung.] MOTVándorgyMunk. 1905. évf. XXXII. (1903) köt. 239 l.
- István : Zahlbruckner A. : Schedae ad „Kryptogamas exsiccatas“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 458—459 l. — 1913. XII. 358. — 1914. XIII. 365. — 1916. XV. 110—111, 301—302.
- István : Zmuda A. I. : Bryotheca polonica. I—III. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 358—359 l. — 1916. XV. 112—113.
- István : Levier Emilio Herbariuma. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 367 l.
- István és Péterfi Márton : Bryophyta regni Hungariae exsiccata edita a sectione botanica musei nat. Transilvanici. Tom I. 1915. Tom II—III. 1919. Kolozsvár, Erdélyi Múz. Növénytára. I. 1915, II—III. 1919. Ism. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 60—62, 120 l. — MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 109—110 l.
- I. et Péterfi M. : Schedae et animadversiones diversae ad „Bryophyta Regni Hungariae exsiccata, edita a sectione botanica Musei Nationalis Transilvanici. Tom. I. No. 1—50. Tom. II—III. No. 51—150. (Sphagna.) BotMúzFüz. 1916. évf. I. (1915) köt. 10—73 l. — 1919. III. 43—74.
- István : Zmuda A. I. : Zooecidia Poloniae exsiccata. I. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 113 l.
- Jávorka Sándor : Degen Árpád : Magyar sásfélék, szittyófélék, gyékényfélék és békabuzogányfélék gyűjteménye. I. II. III. (Ism.) BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 125, (98) l.
- Jávorka Sándor : A Magyar Nemzeti Múzeum növénytarának újabb gyarapodása. [Neuere Bereicherung der botanischen Abteilung des ungarischen Nationalmuseum.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 40—41, 57, (18)—(20) l.
- Košanin N. : Herbarien als Kriegsheute. ÖstBotZs. 1921. évf. LXX. köt. 310—311 l.
- Kümmerle J. Béla : Zahlbruckner A. : Schedae ad „Kryptogamas exsiccatas“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 36 l. — 1904. III. 130. — 1909. VIII. 151. — 1910. IX. 55. — 1911. X. 47. — 1912. XI. 41—42. — 1913. XII. 89—90. 1914. XIII. 39—40. — 1915. XIV. 199—200. — 1917. XVI. 53—55.
- J. Béla : Dörfler J. : Herbarium normale Schedae ad centurias XLIX—LVI. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 53—54 l. — 1910. IX. 247. — 1911. X. 194—196. — 1916. XV. 181—182. Hazai adatokat ismerttet.
- J. Béla : Baenitz C. : Herbarium dendrologicum. IX. 1908. Breslau. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 99 l. — 1909. X. 320.
- J. Béla : Degen Árpád : Magyar Fűvek gyűjteménye. VII—VIII. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 93—95 l. — 1916. XV. 107—108.
- J. Béla : Jegyzék Magyarország növényeinek gyűjteményéhez. (Ismertetés.) I—IV. Cent. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 24—28 l. — 1914. XIII. 168—173. — 1917. XVI. 51—53.
- J. Béla : Degen Árpád : Magyar sásfélék, szittyófélék, gyékényfélék és békabuzogányfélék gyűjteménye. I—IV. Budapest. 1914. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 84—87 l. — 1916. XV. 108—109.
- J. Béla : Kneucker A. : Gramineae exsiccatae. 27—32. Luf. 1914—1915. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 200 l. Fasc. XXIII—XXVI. Ism. : MBotLapok. 1910. IX. 140.
- J. Béla : Kandler János : Flora biblica exsiccata. Haifa. Fasc. I. II.

- BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 180, 182—183, (65) l.
- Kys : A Magyar Nemzeti Múzeum növénytani gyűjteménye. [Die botanische Sammlung des ung. Nationalmuseums.] KertLapok. 1907. évf. XIII. köt. 724—726, 759—760 l.
- Lenquel Béla : A budapesti egyetemi növénytani intézetnek Anisits Juan Dániel ajándékozta paraguayi fák. [Die von J. D. Anisits geschenkten paraguayischen Bäume.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 142—143 l.
- Béla : Anisits J. Dániel botanikai ajándékáról. [Schenkungen des J. D. Anisits. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 88—89, (27) l.
- Géza : A Mygind-herbarium. [Das Mygind-Herbarium. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 136, (62) l.
- Géza : Jegyzék Magyarország növényeinek gyűjteményéhez. Kiadja a M. N. Múzeum Növénytani osztálya I. Centuria. Budapest, 1912. Schedae ad floram Hungaricam Exsiccatae a sectione botanica Mus. Nat. Hung. editam. Centuria I. Budapest, 1912. (Ism.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 147—148 l.
- Géza : Degen Árpád : Magyar Sásfélék, Szittyófélék, Gyékényfélék és Békabuzogányfélék gyűjteménye. (Ism.) I—III. Csomag. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 362—365 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor : Saelan Theodor : Herbarium musei fennici. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 79 l.
- Moesz G. : Csató János herbariuma a Magy. Nemz. Múzeumban. [Das Herbarium von J. Csató im ung. Nationalmuseum.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 135—137, 164, (34), (36) l.
- Gusztáv : A „Flora Hungarica exsiccata“-ról. — Die Herausgabe der „Flora Hungarica exsiccata“. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 17, (6) l.
- Gusztáv : Szépligeti Győző herbariuma a Magyar Nemzeti Múzeumban. — Szépligeti's Herbarium im ungar. National-Museum. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 235—237, 254, (66), (72) l.
- Gusztáv : Halácsy Jenő herbariuma. [Das Herbarium von E. Halácsy.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 175 l.
- Moesz Gusztáv : Kossuth Lajos herbariuma. [Die Pflanzensammlung von Ludwig Kossuth.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 94, (37) l.
- Pósch K. : Fungi parasitici exsiccati plantarum culturarum Hungariae. Grinád, 1902.
- Szabó Zoltán : A Flora hungarica exsiccata I-ső centuriája. [Die erste Centurie der Flora hungarica exsiccata.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39, (8) l.
- Zoltán : Reichenbach Heinrich Gusztáv herbariuma. [Das Herbarium von Heinrich Reichenbach.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 174—175 l.
- Thaisz Lajos : A leglényegesebb gazdasági gyommagvak gyűjteménye. Budapest, 1902. 1—50 drb. — Ism. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 160—162 l.
- Lajos : Magyar füvek gyűjteménye. IV—VI. kötet. [Sammlung ungarischer Gräser.] (Ism.) NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 170, (74) l.
- Lajos : Indítvány a Pančič-féle belgrádi herbárium ügyében. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 123—124 l.
- Tomek János : A budapesti egyetemi herbarium. [Das Herbarium an der Universität Budapest.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 71, (14) l.
- Tuzson János : Borbás Vince herbariuma. [Das Herbarium V. Borbás. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 205—207, (50) l.
- János : Borbás Vince herbariumának megvételéről. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 218—219 l.
- János : A budapesti tudományegyetemi növényrendszertani és növényföldrajzi intézet újabb herbariumai. [Die neuen Pflanzensammlungen des systematischen und pflanzengeographischen Instituts der budapester Universität.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 121 l. — 1917. XVI. 37—39, (15)—(18).
- Vouk Vale : A Rossi-féle horvát herbarium. — Herbarium croaticum Rossianum. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 115—116, 130, (45)—(47), (48). Ford. Szabó Z.
- Zahlbruckner A. : Kryptogamae exsiccatae editae a Museo Palatino

Vindobonensi. VII. Cent. Ismer-
tetés. Pozsonyi TOEgyKözl. 1902.
évf. U. F. XIII (XXII) 1901 köt.
72 l.

Zahn H. K.: Hieraciotheca Euro-
paea. I—II. Cent. — Ism. MBot-
Lapok. 1906. évf. V. köt. 399 l.
— III. Cent. 1908. VII. 273. —
IV. Cent. 1909. VIII. 112. — V.
Cent. 1910. IX. 82.

[*] Gyűjtemények. [Sammlungen.]
MBotLapok. 1902. évf. I. köt.
— 1903. II. — 1904. III. — 1905.
IV. 96—97, 348—349. — 1906.
V. 47, 153, 323—324, 399—400. —
1907. VI. 103—104, 197—201, 282—
283, 326. — 1908. VII. 88, 272—
273, 314—315. — 1909. VIII. 112,
276—268. 1910. IX. 81—82, 140,
410. — 1911. X. 102, 267—268,
358, 458—459. — 1912. XI. 106—
108, 226, 291—292 358—359. —
1913. XII. 147—151. — 1914.
XIII. 164—166, 291, 361—367. —
1915. XIV. 103—104, 296—299. —
1916. XV. 109—113, 301—303. —

1917. XVI. 178—180. — 1918.
XVII. 111—112.

[*] Jegyzék Magyarország növényei-
nek gyűjteményeihez. Kiadja a
Magyar Nemzeti Múzeum növény-
tani osztálya. [Schedae ad floram
hungaricam exsiccatae a sectione
botanica musei nationalis hunga-
rici editae. Budapest, Fritz Á. 8°.
Centuria 1912. évf. I. köt. 42 l.
— Cent. II. 1914. 47. — Cent. III.
1914. 48. — Cent. IV. 1916. 55. —
Cent. V. 1919. 57. — Cent. VI.
1923. 60. — Cent. VII. 1925. 51. —
Cent. VIII. 1927. 61.

[*] Magyarország növényeinek gyűj-
teménye. [Flora Hungarica Exsic-
cata.] Budapest, M. Nem. Múz.
Növénytára. Cent. I. 1912. — Cent.
II. 1914. — Cent. III. 1914. —
Cent. IV. 1916. — Cent. V. 1919. —
Cent. VI. 1923. — Cent. VII. 1925.

[*] Reichenbach Orchidea-gyűjtemé-
nye. [Über Reichenbach's Orchideen-
sammlung.] MBotLapok. 1915. évf.
XIV. köt. 103—104 l.

III. Történet, paedagógia, népies botanika.

(Geschichte, Paedagogie, Volksbotanik.)

1. A botanika története.

(Geschichte der Botanik.)

- Barcsy J.*: Über die Pflanzen der alten Wörterbücher. *BotKözl.* 1914. évf. XIII. köt. (20), (37) l.
- Borbás Vince*: *Clusius, Rariorum aliquot stirpium... Appendixének kétféle kiadása.* [Über die zwei verschiedene Ausgaben des Appendix von *Clusius rariorum aliquot stirpium.*] *PótfTermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 190—191. l. — 1903. XXXV. 413.
- Bothár Dániel*: Magyar orvosi kézirat 1683-ból. (Régi magyar gyógynövények.) *MNyÖr.* 1911. évf. XL. köt. 104—114 l. *GyógyszÉrt.* 1911. évf. XIX. köt. 489—492, 507—509, 526—529. l.
- Bryk Felix*: Ungerns polemik mot Sverige anno 1815. En stridskrift för den magyariska nationalären. Efter hundra år framdragen ur arkivens gömmor. *Dagens Nyheter* (Stockholm). 1921. évf. Nr. 189.
- Buza János*: Régi magyar megfigyelések 453. Csapó „Üj Füves és Virágos Magyar Kert”-éből. [Alte ungarische Beobachtungen. 453. Csapós Kräuterbuch.] *TermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 770—771. l.
- Christ Hermann*: Die ungarisch-österreichische Flora des Carl Clusius vom Jahre 1583. *ÖstBotZs.* 1912. évf. LXII. köt. 330—334, 393—394, 426—430. l. — 1913. LXIII. 131—136, 159—167. l.
- Degen Árpád*: *Mágócsy-Dietz Sándor*: A honi botanika multja, jelene és jövője. (*TermTudKözl.* 1902. évf. 313—321 l.) *MBotLapok.* 1902. évf. I. köt. 187—190. l.
- *Árpád*: *Szabó Zoltán*: *Linné legrégebbi nyomtatványa, vonatko-*zásban a „*Seseli elatum*“ nomenklatúrájával. (*BotKözl.* 1910. évf. IX. köt. 159—163. l.) (*Ism.*) *MBotLapok.* 1910. évf. IX. köt. 387—391. l.
- Degen Árpád*: *Personal-Nachrichten.* Ungarn. *ÖstBotZs.* 1922. évf. LXXI. köt. 70—71. l.
- Dudinszky Emil*: *P. Vergilius Maro georgikájának rövid ismertetése.* Kivonat. [Kurze Besprechung der *Georgica Vergilii.*] *MOTVándorMunk.* 1913. évf. XXXVI. (1912) köt. 174 l.
- Entz Géza id.*: A bolognai *Aldrovandi-ünnep.* [Das *Aldrovandi-Fest* in Bologna.] *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 467—472. l.
- Ernyey József*: A *balsamum hungaricum* és az *oleum carpathicum* történetéből. [Geschichte des *Balsamum hungaricum* und *oleum carpathicum.*] *NövKözl.* 1904. évf. III. köt. 134—135, (35) l.
- *József*: *Szikszai Fabricius* Nomenklatúrája 1590-ből. [Das Werk von *Szikszai Fabricius.*] *NövKözl.* 1905. évf. IV. köt. 41, (8) l.
- *József*: A bányavárosok orvosai a XVI—XVII. században. *Gyógyászat.* 1905. évf.
- *József*: A *Balsamum hungaricum* és az *Oleum carpathicum* történetéből. [Aus der Geschichte des *Balsamum hungaricum* und *Oleum carpathicum.*] *GyógyszKözl.* 1905. évf. XXI. köt. 410 l.
- *József*: *Orvos-botanikai kertjeink a XVIII. sz. elején.* — *Medizinisch-botanische Gärten in Ungarn am Anfang des XVIII. Jahrhundert.* *NövKözl.* 1908. évf. VII. köt. 34, (8) l.

- Ernyey József*: A „Házi különös orvos-ságok” szerzői és forrásai. Ethnographia. 1908. évf. XIX. köt. 34—35. l.
- József: Balsamum hungaricum és Oleum carpathicum. Gyógysz. Közl. 1909. évf. XXV. köt. 600—602, 630—633, 647—649, 663—666, 679—681, 694—695, 712—713. l.
- József: Természettudományi mozgalmaink a XVII—XVIII. században. [Naturwissenschaftliche Bewegungen in den XVII. und XVIII. Jahrhunderten.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 794. Pótf. 113—129. l.
- József: Természettudományi mozgalmaink a XVII. és XVIII. században. Kivonat. [Naturwissenschaftliche Bewegungen in Ungarn in den XVII. und XVIII. Jahrhunderten.] MOTVándorgyMunk. 1913. évf. XXXVI. (1912) köt. 174 l.
- József: Gombocz Endre: A budapesti egyetemi botanikus kert és tanszék története. 1914. Századok. 1914. évf. XLVIII. köt. 721—725 l.
- József: A pozsonyi botanikus kert katalógusa 1651-ből. — Verzeichnis des Pozsonyer botanischen Gartens vom Jahre 1651. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 75—81, (19)—(20) l.
- József: Régi füveskönyveink történetéből. Nedelici Vályi Mihály és művei. [Aus der Geschichte der ungarischen Kräuterbücher. M. Vályi von Nedelici und seine Werke.] Pótf. TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 44—54. l.
- József és *Jakubovich Emil*: Két természetrajzi szójegyzék. MNyelv. 1915. évf. XI. köt. 37—39, 80—83, 131—135. l.
- Flatt Károly* (alföldi): A Linnaea borealis történetéből. [Aus der Geschichte der Linnaea borealis.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 776 l.
- Károly: A herbáriumok történetéhez. [Zur Geschichte der Herbare.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 61—75, 115—117, 147—151, 178—185, 210—215, 248—252, 272—279, 315—317, 348—349, 382—387. l. — 1903. II. 30—37, 86—94, 123—127, 150—157, 184—194, 213—217. l.
- Károly: Linnének névtelenül kiadott apologiája. [Die anonym verfasste Apologie Linné's. („Orbis eruditi judicium de Caroli Linnaei M. D. scriptis.”)] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 76—84. l.
- Flatt Károly*: Az „Apodixis germanica” szerzőjéről. [Über den Verfasser der „Apodixis germanica.”] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 28—37. l.
- Károly: Clusius Pannoniai növényhistóriájának eltérő példányai. [Die abweichenden Exemplare der Clusius'schen pannonischen Pflanzenhistorie.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 249—255. l.
- Károly: De Mygindo. Nagyvárad, Láng J. VII. l.
- Forenbacher Aurel*: Prethodnici Dra. Josipa Kalasancija Schlossera i Ljudevita Vukotinovića. RadJugoslAkad. 1905. évf. CLXI. köt. 136—144. l.
- Arel: Naša fitogeografija od Schlossera i Vukotinovića do danas. RadJugoslAkad. 1906. évf. 129—166. l.
- Francé Rezső*: A fajkeletkezés elméletének fejlődése. [Die Entwicklung der Theorie der Artentstehung.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 49—66. l.
- Fülöp Zsigmond*: Az átöröklési probléma történeti fejlődése Hippokratestól a jelen korig. [Die historische Entwicklung der Vererbungslehre von Hippokrates bis heute.] Bp., Schmiedl S. 1906. 8°. 44 l.
- Zsigmond: Az átöröklési probléma történeti fejlődése. [Historische Entwicklung des Problems der Vererbung.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 34—53. l.
- Gombocz Endre*: Az első magyar növényenumeráció Deccardtól. [Die erste ungarische Pflanzenenumeration von Deccard.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 94, 162—168. l.
- Endre: Növényanatómiai terminológiánk fejlődése. [Die Entwicklung der pflanzenanatomischen Terminologie in Ungarn.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 324. l.
- Endre: Adatok az újabbkori magyar botanika történetéhez. I. Brassai S. [Beiträge zur neueren Geschichte der ungarischen Botanik. I. S. Brassai.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 303, (74) l.
- Endre: Adatok az újabbkori magyar botanika történetéhez. I. Bras-

- sai Sámuel. II. Gelsei Bíró Farkas. III. Bothár Dániel. [Beiträge zur Geschichte der neuzeitlichen Botanik in Ungarn I.] Budapesti Veres Pálné leányisk. értesítő. 1910/1911. évf. 3—28. l.
- Gombocz Endre : A „Magyar Fűvész-könyv“ történetéhez. [Zur Geschichte des Magyar Fűvész-könyv.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 185—186, 196, (36) l.
- Endre : Green : History of Botany 1860—1900. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 164 (36) l.
- Endre : A pesti egyetemi botanikus kert és tanszék története. [Zur Geschichte des botanischen Gartens und des Lehrstuhls der Botanik der Pester Universität. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 42, (12) l.
- Endre : A tellur történetéhez. [Zur Geschichte des Tellurs.] Term-TudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 440—442. l.
- Endre : Kitaibel és Schultes. [Kitaibel und Schultes.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252, (71) l.
- Endre : A „Plantae rariores“ története. [Zur Geschichte der „Plantae rariores“.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252, (71) l.
- Endre : Adatok az újabbkori magyar botanika történetéhez. II. közlemény. 1. Márkus Sándor. 2. Schönbauer Vince. [Beiträge zur Geschichte der neuzeitlichen Botanik in Ungarn.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 53, (10) l. — 1914. XIII. 49, 66—68, (21), (36).
- Endre : Linné és a magyar botanika. [Linné und die ungarische Botanik.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 115, (52) l.
- Endre : Linné és a magyar botanika. (Botanikai történeti tanulmány.) [Linné und die ungarische Botanik. Eine botanischgeschichtliche Studie.] Bpesti Veres Pálné leányisk. ért. 1913/1914. évf. 3—241.
- Endre : A „Hajka ártalmáról 1826“ című értekezéséről. [Über die Broschüre „Die Schädlichkeit des Federgrases 1826“.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 81, (37) l.
- Endre : A budapesti egyetemi botanikus kert és tanszék története. [Historia horti botanici nec non cathedrae botanicae regiae scientiarum universitatis hungaricae Budapestinensis. 1770—1866.] Egy fejezet a magyar botanika történetéből. A m. kir. vallás- és közokt. minisztérium támogatásával. Bp., 1914. 8°. VI. 200 l. Kiadja a budapesti k. m. tud. egyetem, 6 arcképpel és 6 térképpel. — Extraits en français.
- Gombocz Endre : A magvas növények megtermékenyítésére vonatkozó ismereteink fejlődése. [Die Entwicklung unserer Kenntnisse über die Befruchtung bei den Samenpflanzen.] 40 rajzzal. PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 105—133. l.
- Endre : Melius és Beythe András. [P. Melius und A. Beythe.] MNyelv. 1919. évf. XV. köt. 28—30. l.
- Endre : Beythe András „Füves könyvének“ kritikája. [Über Andreas Beythe's Kräuterbuch.] BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 29—34, (13) l.
- Endre : Adatok az újabbkori magyar botanika történetéhez. III. közlemény. Nagyajtai Cserey Farkas. [Beiträge zur Geschichte der ungarischen Botanik neuerer Zeit. III.] BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 2—6, (1) l.
- Endre : Linné und die ungarische Botanik. Svenska Linné Sällskaps Årsskrift. 1921. évf. IV. köt. 24—32. l.
- Endre : A Syringa Josikaea történetéhez. [Zur Geschichte der Syringa Josikaea.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 156 l.
- Endre : Janchen E. : Die in Deutschland und Österreich an wissenschaftlichen Anstalten wirkenden Botaniker. Wien u. Leipzig. 1923. (Ism.) BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 124 l.
- Györfly István : Külföldi botanikusok a Magas-Tátrában. [Ausländische Botaniker in der Hohen-Tatra.] BpestiHirl. 1911. évf. XXXI. köt. 209. sz. szept. 3.
- I. : Scherffel Aladár megistiztelése. [Ehrung A. Scherffel's.] SzepesiLapok. 1912. évf. XXVIII. köt. 80. sz. : máj. 29.
- I. : Hazslinszky Fr. és K. G. Limpricht levelezéséből. [Der Briefwechsel von Fr. Hazslinszky und K. G. Limpricht.] MKárpEgyl-Évk. 1914. évf. XLI. köt. 108—1151.

- Győrffy I.*: Dr. Gg. Wahlenberg és a Magas-Tátra. Műve megjelenése 100 éves évfordulója alkalmából írta. [Erinnerung an Wahlenberg anlässlich der 100-jährigen Erscheinung der Flora der Karpathen.] Szepesi Hírnök. 1914. évf. LII. köt. 13. sz.; márc. 28.
- I.: Az elesett zászlós jótékony alapítványai. [Über die Stiftungen von K. Gomba.] Pesti Hlap 1916. XXXVIII. évf. 177. (13.111) sz.; jún. 27.
- István: Egy tanítvány nemes tette. [Die Stiftungen von K. Gomba.] KolozsvHirl. 1916. évf. XVII. köt. 154. sz.; jún. 27.
- I.: Dr. Gomba Károly végrendelete. Újság (Kolozsvár). 1916. évf. XVIII. köt. 157. sz.; júl. 6.
- István: Kossuth Lajos élő ereklyéje. [Eine lebende Reliquie. Cereus peruvianus von L. Kossuth.] KolozsvHirl. 1918. évf. XIX. köt. 11. sz.; jan. 12.
- István: Kossuth Lajos turini botanikuskertjének egy élő emléke. [Eine lebende Reliquie von L. Kossuth.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 530—532. l.
- I.: Egy tanár alapítványa. [Die Stiftung von L. Hollós.] OKTEgyKözl. 1918. évf. LI. köt. 537—538 l.
- Hauer Ferenc*: P. Menyhárh László S. J. megfigyelései Afrika belsejében 1890 május 22—1897 november 16. [Über die Beobachtungen von Pater L. Menyhárh S. J. im Innern von Afrika. 22. Mai 1890—16. November 1897.] Arcképpel és 10 képpel. Kalocsai érs. főgimn. ért. 1912—1913. 1913. évf. 3—88. l. — Kalocsa, Juresó A. 1913. 8^o. 90 l.
- Hollós László*: „Magyar tudós sorsa.” Kecskeújs. 1912. évf. V. köt. 110—118, 121, 186—187. l.
- Holuby J. L.*: Vzáena literárna relikvia. Časopis mus. sl. 1912. évf. XV. köt. 106—107. l.
- J. L.: Nájstarší herbár na svete. Časopis mus. sl. 1913. évf. XVI. köt. 20. l.
- Horváth Géza*: Kitaibel Pál állattani megfigyelései. [Observationes zoologicae Pauli Kitaibelii.] AnnMusNatHung. 1918. évf. XVI. köt. 1—26. l.
- Igali Szvetozár*: Luther Burbank — a kertész Edison. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 258—262. l.
- Ilosvay Lajos*: A természettudományok fejlődésének főbb mozzanatai az utolsó 45 év alatt. Elnöki megnyitó beszéd a Kir. Magyar Természettudományi Társulat közgyűlésén, 1915 februárius 24-én. [Die Entwicklung der Naturwissenschaften in den letzten 45 Jahren.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 137—154. l.
- Jávorka Sándor*: Sovinizmus a tudományban. Új Idők. 1911. évf. XVII. köt. 147—149. l.
- Kardos Árpád*: Az Országos Magyar Kertészeti Egyesület második évtizedének története. 1896 január—1905 december. [Die Geschichte des zweiten Jahrzehntes der ungarischen Gartenbau Gesellschaft.] KertLapok 1905. évf. XX. köt. 257—264, 295—304, 328—359. l.
- Árpád: Egy pesti kertészet 50 év előtt. (Adatok Budapest kertészetének történetéhez.) [Eine Gärtnerrei in Pest vor 50 Jahren.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 465—469. l.
- Árpád: A Pesti Kertész Társulat 150 éves története. [Die 150 jährige Geschichte der Pester Gesellschaft für Gärtnerrei.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 15—17, 49—51, 84—86, 114—115, 142—144, 173—175, 206—207, 239—241. l.
- Árpád: Adatok a hazai kertészetre vonatkozó régi eredeti okmányok időrendi jegyzékéhez. A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 440, 535—536. l.
- Árpád: Pesti Kertész Társulat százötven éves története (1764—1914). A pesti kertész céh második korszaka: 1822—1873-ig. [Die Geschichte der Pester Gärtner Gesellschaft.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 401—406, 433—439, 465—469, 489—493, 530—534. l.
- Karl János*: Id. Entz Géza érdekes botanikai megfigyelése. [Eine interessante botanische Beobachtung von G. Entz sen.] PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 54—55 l.
- János: Herbarium Hanakianum. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 152—155. l.

- Kimmach* Ödön: *Kitaibel Pál Diószegi Sámuelhez. IrodTört.* 1903. évf. XIII. köt. 91—92. l.
- Klein* Gyula: *Fekete József üdvözlése. NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 93 l.
- Gyula: *Alföldi Flatt Károly „Bauhini Pinax redivivus sive Clavis ad Pinacem Theatri Botanici“ című kéziratáról. [Über das Manuscript von Alföldi Flatt Károly Bauhini Pinax Redivivus sive Clavis ad Pinacem Theatri Botanici.] NövKözl.* 1906. évf. V. köt. 97, (21) l.
- Gyula: *Diószegi—Feier. NövKözl.* 1907. évf. VI. köt. (15)—(18) l.
- Gyula: *A növénytan története. [Die Geschichte der Botanik.] Entz G. és Mágócsy-Dietz S.: Az élőlk világa. (Műveltség Könyvtára, V. k.)* 1907. Athenaeum. 1907. 63—84. l.
- Kümmerle* J. Béla: *Hírek. [Nachrichten.] BotKözl.* 1913. évf. XII. köt. 40, (8) l.
- Lambrecht* Kálmán: *Goethe és a természettudományok. [Goethe und die Naturwissenschaften.] TermTudKözl.* 1919. évf. LI. köt. 302—303 l. (Tanácsköztársaság által kiadott részben.)
- Lattyák* Sándor: *Néhány Dioscorides-féle dák növénynevről. BotMúzFüz.* 1919. évf. III. köt. 29—42. l.
- Lengyel* Bálint: *Régi magyar megfigyelések. 470. Erdélyország flórájának folytatása. TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 635 l.
- Béla: *Kitaibel levele Diószegihez. [Kitaibel's Brief an Diószegi.] NövKözl.* 1904. évf. III. köt. 88, (27) l.
- István: *Természettudományi szavaink a nyelvújítás korából. TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 227—239 l. Szily Kálmán „A magyar nyelvújítás szótára“ művéből.
- Lipták* Pál: *Adatok a magyar gyógynövényügy történetéhez. [Beiträge zur Geschichte des Heilpflanzenwesens in Ungarn.] Herba.* 1922. évf. V. köt. 76—77. l.
- Löw* Immanuel: *Die Flora der Juden. Wien u. Leipzig, R. Löwit.* 1924. II. köt. 8°. X+532 l. 1924. III. U. o. 8°. XII+532.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: *Régi magyar megfigyelések. 450. Az első arany-*
- eső zanót hazánkban. 451. A beszercei szilváról. 452. Orvosságos növények. TermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 770 l.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: *Kitaibel Pál, Hazslinszky Frigyes és Jurányi Lajos emléke ügyében. NövKözl.* 1902. évf. I. köt. 80 l.
- Sándor: *A honi botanika multja, jelene és jövője. [Die Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft der ungarischen Botanik.] OrvTermvizsgVándorgyMunk.* XXXI. (1912.) 1902. 291—300. — *TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 313—321. l.
- Sándor: *A római Casanate-könyvtár Korvin kódexe. [Der Corvin-Codex der Casanate-Bibliothek in Rom.] NövKözl.* 1906. évf. V. köt. 105, (34) l.
- Sándor: *A Magyar Fűvészkönyv. [Das ungarische Kräuterbuch von Diószegi und Fazekas.] TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 680—683. l.
- Sándor: *Százesztendős kertészeti emlék. [Mayr's Katalog aus dem Jahre 1809.] A Kert.* 1911. évf. XVII. köt. 588—591. l.
- Sándor: *Még egyszer a Mayr-féle magkereskedésről. A Kert.* 1913. évf. XIX. köt. 146—147. l.
- Sándor: *Schuster J. „System der dualistischen Chemie der Prof. Jakob Jos. Winterl. Berlin 1807.“ című munkája. BotKözl.* 1911. évf. X. köt. 54 l.
- Sándor: *Bertalanffi Pál. „Világ-nak két rendbeli rövid ismerete. Nagyszombat 1757“ című művéről. [Über des Werk von P. Bertalanffi.] BotKözl.* 1916. évf. XV. köt. 70, (15) l.
- Moesz* G.: *Hírek. [Nachrichten.] BotKözl.* 1913. évf. XII. köt. 92, 146, 180, 246, (16), (26), (72) l. — 1914. XIII. 49—50, 82, 180, (21)—(22), (38), (74). — 1915. XIV. 95—96, 204—206, (38), (129)—(130). — 1918. XVII. 100—102, (46)—(48).
- Gusztáv: *Kossuth Lajos és a botanika. [Ludwig Kossuth und die Botanik.] PótfTermTudKözl.* 1915. évf. XLVII. köt. 1—26 l.
- Gusztáv: *Jókai mint növénypatológus. Uránia.* 1921. évf. XXII. köt. 17 l.

- Moesz Gusztáv**: A lengyel botanika multja és jelene. [Über die Vergangenheit und Gegenwart der polnischen Botanik.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 48—56, (4) 1.
- **Gusztáv**: A kertészkedő Jókai. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 21—25. 1.
- **Gusztáv**: A növények gombakozta betegségeiről szóló ismeretek fejlődése hazánkban. [Die Entwicklung der Kenntnisse über Pilzkrankheiten der Pflanzen in Ungarn.] BotKözl. 1924. évf. XXI. (1923.) köt. 1—32. (1)—(3) 1.
- Papp Dezső**: A biológia jelentősége korunk kultúrájában. Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 85—86 1.
- **Dezső**: Francé R.—Kovács Sándor: A Darvinizmus mai állása. Uránia. 1915. évf. XIV. köt. 508—509. 1.
- Posewitz Tivadar**: A Tatra régi kutatói. I—II. MKárpEgylÉvk. 1913. évf. XL. köt. 3—40. 1. — 1914. XLI. 5—16.
- Rácz Lajos**: Rousseau mint botanikus. [Rousseau als Botaniker]. TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 607—701. 1.
- Rapaics Raymund**: A magyar botanikai irodalom korfelosztása. [Die geschichtliche Einteilung der ungarischen botanischen Literatur.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 40, (8) 1.
- Raymund**: Régi magyar növényorvosi monografia. [Eine alte ungarische pflanzenpathologische Monographie.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 196—197. 1.
- **Raymund**: A botanika magyarországi történetének főirányai. [Die Hauptrichtungen der Geschichte der ungarischen Botanik.] Uránia. 1915. évf. XVI. köt. 184—188, 228—233. 1.
- **Raymund**: Magyarország természetvilágának felfedezője. [Der Entdecker der Naturwelt Ungarns.] Uránia. 1917. évf. XVIII. köt. 201—202. 1.
- **Raymund**: A honi botanika feladatai korunkban. MFigy. 1917. évf. VII. köt. 125—133. 1.
- **Raymund**: Újabb adat a legrégibb herbáriumok ismertetéséhez. [Zur Kenntnis der ältesten Herbarien.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 109 1.
- Rapaics Raymund**: A Balkán magyar kutatói. [Die ungarischen Forscher des Balkans.] Magyarországi Évk. 1926. 1925. 82—87. 1.
- Römer Julius**: Die Hedwig-Feier des Kronstädter Männergesangsvereines. Kronstädter Zeitung. 1903. évf. 8. 1903. I. 12. I. 13.
- **Feier der Mädchenschulen**. Kronstädter Zeitung. 1910. évf. 27. — 1910. II. 4.
- **Gyula**: Ludwig Kossuth als Botaniker. Kronstädter Zeitung. 1915. évf. LXXIX. köt. 277 1.
- **Gyula**: Versuch einer Geschichte der botanischen Erforschung Südburgens. Schule und Leben. 1921—22. évf. III. köt. 41—47, 49—56. 1.
- Sajó Károly**: Mivelődéstörténeti tanulmányok, természettudományi alapon. II. A tiszafa nevével összefüggő adatok. Uránia. 1911. évf. XII. köt. 9—11. 1.
- Schilberszky Károly**: A növénytan haladása a XIX-ik században. S. H. Vines elnök beszéde Bradfordban, a „British Association“ növénytan szakosztályában, 1903. szeptember havában. Közli — Pótf. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 104—119. 1.
- **Károly**: A Diószegi-ünnepélytársaság sora. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 157 1.
- **Károly**: A „Magyar Füvészkönyv“ botanikai bírálata. TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 78 1.
- Szó Rezső**: Román törekvések az erdélyi természettudományban. Közművelődés. 1924. évf. 286 1.
- Szabó Zoltán**: A „Magyar Füvészkönyv“. (3 képpel.) [Das ungarische Kräuterbuch.] Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 213—216. 1.
- **Zoltán**: Személyi hírek. [Personal-Nachrichten.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 59—60, 102, 245—246, 316, (64) 1. — 1910. IX. 126—127, 242—244, 295, (22), (52), (73). — 1915. XIV. 134, 204—206, (98), (129)—(130).
- **Zoltán**: Linné legkritikább nyomtatványa. [Das seltenste typographische Produkt Linnés.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 132 1.

- Szabó Zoltán**: Linné legritkább nyomtatványa, vonatkozásban a „Seseli elatum“ nomenklaturájával. [Das seltenste typographische Produkt Linnés mit Bezug auf die Nomenklatur von Seseli elatum.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 159—163. (66)—(70) l. —
- **Zoltán**: Hummitchsch „Panorama der Donau von Wien bis Pest, in Vogelperspective gezeichnet“ című térképe. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 43 l.
- **Zoltán**: Haberle „Succincta rei herbariae Hungaricae et Transilvanicae Historia. Budae 1830.“ című művéről. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 43 l.
- **Zoltán**: A hírlapirodalom és a botanika. [Die Tagespresse und die Botanik.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 96, (22) l.
- **Zoltán**: A budapesti növénykert 50 magcserejegyzéke. [Der fünfzigste „Delectus seminum“ des budapester botanischen Gartens.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 81, 159—161. l.
- **Zoltán**: A budapesti növénykert növényállománya Kitaibel korában és jelenleg. [Der Pflanzenbestand des Budapester botanischen Gartens zur Zeit Kitaibel's und heute.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 135—136, (49)—(50) l.
- **Zoltán**: Egy nevezetes főiskolai intézményünk sorsa. Gombocz Endre könyvének ismertetése. PaedagÉrt. 1917. évf. 12—16. l.
- Szilády Zoltán**: Bethlen kollégiuma és a természettudományok. [Das Kollegium Bethlen in Nagyenyed und die Naturwissenschaften.] Nagyenyedi ref. colleg. ért. 1904. évf. 1903/1904. köt. 1—35. l.
- **Zoltán**: Nadányi Kertész-könyve. [Das Gartenbuch von Nadányi.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 170—181. l.
- Téglás Gábor**: Az iparilag ismert és használt fák és cserjék a görög és római íróknál. [Die in Gewerbe gebräuchlichen Bäume und Sträucher bei den griechischen und römischen Schriftstellern.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 966—980. l.
- **Gábor**: A fák és erdők kultusza a görög és római világban. [Baum- und Waldkultus bei den Griechen und Römern.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 1044—1056. l.
- Thaisz Lajos**: A „Magyar Fűvészkönyv“ botanikai méltatása. [Botanische Würdigung des ungarischen Kräuterbuches von Diószegi und Fazekas.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 91—95, (17) l.
- Trostler József**: Goethe mint természettudós. [Goethe als Naturforscher.] TermTudFüz. 1915. évf. XXXIX. köt. 1—38. l.
- Tuzson János**: A növényanatómia mai állásáról. [Über den heutigen Stand der Pflanzenanatomie.] PótfTermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 49—62. l.
- Vines S. H.**: A növénytan haladása a XIX-ik században. [Die Fortschritte der Botanik in dem XIX. Jahrhundert.] PótfTermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 104—119. l.
- Wünschendorfer Károly**: Cyprianus, vörös klastrombeli camalduli barátinak Herbariuma az 1764-dik évből. MKárpEgylÉvk. 1907. évf. XXXIV. köt. 77—85. l.
- **Karl**: Herbarium des Frater Cyprianus, camaldulenser Mönches im Roten Kloster v. J. 1764. JbKarpV. 1907. évf. XXXIV. köt. 88—96. l.
- Zahlbruckner Sándor**: A magyar botanika történetének egy kis pótléka. [Ein kleiner Beitrag zur Geschichte der Botanik in Ungarn.] MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 11—15. l.
- [*] A „Magyar Fűvészkönyv“ jubileuma. ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 425—427. l.
- [*] Személyi hírek. [Personalnachrichten.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 28, 77, 136. — BotKözl. 1909. 59—60, 102, 245—246, (64). — 1910. IX. 242—244, (73). — 1912. XI. 44, 166, (12), (22), (36).
- [*] Hírek. [Nachrichten.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 40, 92, 146, 180, 246, (8), (16), (40), (72). — 1914. XIII. 49—50, 82, 180, (21)—(22), (38), (74) — 1915. XIV. 95—96, 134, 204—206, (38), (98), (129)—(130). — 1916. XV. 74, 125—126, 185—186, (18), (37)—(38), (67)—(68). — 1917. XVI. 67—68, 136,

(22)—(23), (50). — 1918. XVII. 100—102, (46)—(48). — 1919. XVIII. 62—63. — 1922. XX. 114—116, (17)—(18). — 1923. XXI. 102. — 1924—25. XXII. 157—158.

[*] Kitaibel Pál néprajzi megfigyelései. [Die ethnographischen Beobachtungen Paul Kitaibels.] Ethnographia. 1918. évf. XXIX. köt. 295—297. l.

2. Életrajzok, nekrológok.

(Biographien, Nekrologe.)

Angyal Dezső : Van Mons működése és fölfedezése apomológiában. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 557—558. l.

Balkányi Kálmán : Fazekas Mihály, mint természetvizsgáló. [M. Fazekas, als Naturforscher.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 118, (62) l. — Kálmán : Fazekas Mihály, mint természetvizsgáló. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 649—658. l.

Balogh Elemér : Beythe kérdéses arcképéről és könyvtáráról. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 47 l.

Bárány László : Borbás Vince egri diákévei. [V. v. Borbás' Studienjahre.] BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 1—4, (1) l.

Barcsa János : Emlékbeszéd Diószegi Sámuelről. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 77—90. l.

Bernátsky Jenő : M. Staub. BerDBotGes. 1903. évf. XXI. köt. (60)—(68) l.

Bodnár István : Dr. Hollós László. Egy tudós kálváriája. Tolna vármegye és a Közérdek. 1911. évf. XXI. (VII) köt. 66. sz. 1911. aug. 17.

Bornmüller J. : Strauss Theodor. M-BotLapok. 1912. évf. XI. köt. 109 l.

Boros Ádám : Dr. Sigmund Schiller als Botaniker. Pester Lloyd. 1920. Nr. 225.

Borza Sándor : Barth József. [Nachruf an Josef Barth.] MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 116—119 l. — Sándor : Josef Barth. Unirea. 1915. évf. 84. sz.

Bottá István : Fekete József (Arcképpel.) A Kert. 1905. évf. XI. köt. 727—728. l.

B. J. : Dr. Mágócsy-Dietz Sándor. Arcképpel. GyógyszKözl. 1901. évf. XVII. köt. 408—410. l.

Cholnoky Jenő : Alexander Humboldt. A gondolat úttörői. 2. sor. Budapest, Dante. 1925. 111—134. l.

Csapodi István : Diószegi mint nyelvész. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 96—99. l.

Csopey László : Az 1902-ben elhunyt természettudósok nekrológja. (Čelakovsky.) TermTud Közl. 1903. évf. XXXV. köt. 753 l.

— László : Az 1903-ban elhunyt természettudósok nekrológja. (Radde.) TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 706 l.

— László : Az 1904-ben elhunyt természettudósok nekrológja. (Philippi, Schumann, Staub, Zittel.) TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 762 l.

— László : Az 1905-ben elhunyt természettudósok nekrológja. (Balás, Borbás, Delpino, József főherceg, Kornhuber, Schmidt.) TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 762 l.

— László : Az 1906-ban elhunyt természettudósok nekrológja. (Buchenau, Clarke, Drude.) TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 691 l.

Csűrös Ferenc : A Debreceni Fűvész-könyv és írói. Debreceni ref. főgimn. ért. 1907. évf. 1906/1907. köt. 3—45. l. Debrecen, Városi kny. 1907. 8^o. 43 l.

Degen Árpád : Deétéri Dr. Borbás Vince. (Arcképpel.) [Dr. Vincenz Borbás von Deéter.] (Mit Portrait.) MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 165—244. l.

— Árpád : Alföldi Flatt Károly. [Karl Flatt von Alföld.] (Arcképpel. — Mit Portrait.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 50—62. l.

— Árpád : Baranyánadasdi Dr. Feichtinger Sándor. (1817—1907.) [Dr. Alexander Feichtinger von Bara-

- nyanadás.] (1817—1907.) MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 2—7. l.
- Degen Á.*: Kronfeld E. M.: Anton Kerner von Marilaun. Leipzig. 1908. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 106—107. l.
- Árpád: † Dr. Chyzer Kornél. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 359—362. l.
- Árpád: Dr. Lindner Gusztáv. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 362—363. l.
- Árpád: Dr. Simonkai Lajos. (Arcképpel.) [Dr. Ludwig Simonkai.] (Mit Portrait.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 2—25. l.
- Árpád: Pillitz Benő. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 308 l.
- Árpád: Ascherson Pál. (1834—1913.) (Arcképpel.) [Paul Ascherson.] (1834—1913.) (Mit Portrait.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 3—15. l.
- Árpád: Wallace Alfred Russel. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 360—361. l.
- Árpád: Csató János: MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 361 l.
- Árpád: Halácsy Jenő. 1842—1913. Megemlékezés. (Arcképpel.) [Dr. Eugen von Halácsy.] 1842—1913. (Mit Portrait.) MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 3—17. l.
- Árpád: Bohutinszky Gusztáv. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 294—295. l.
- Árpád: Wilhelm Seymann. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 308—110 l.
- Árpád: Dr. Josef Pantocsek. Ein Nachruf. (Megemlékezés Dr. Pantocsek Józsefről.) Mit Portrait. — Arcképpel. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 213—223. l.
- Drucker Jenő*: Dr. Istvánfi Gyula távozása. [Das Scheiden des J. Istvánfi.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 445—447, 459—460. l.
- Dumtsa György*: Mendel Gergely. GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 509—510. l.
- Entz Géza id.*: Megemlékezés Linné Károlyról születésének kétszázadik évfordulóján. [Erinnerung an K. Linné anlässlich des zweihundertjährigen Jahrestages seiner Geburt.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 346—356. l.
- Entz Géza id.*: Megemlékezés Darwin Károlyról. (A „Fajok Eredete“ című korszakalkotó műve megjelenésének félszázados évfordulója alkalmából.) [Erinnerung an K. Darwin anlässlich des fünfzigjährigen Jahrestages der Erscheinung der Ursparung der Arten.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 1—24. l.
- Eötvös Lóránd báró*: Megemlékezés Simonkai Lajosról. [Nachruf an L. Simonkai.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 141. l.
- Feichtinger Sándor*: Adatok Gundel Ignác életéből. [Biographische Daten über Ignatz Gundel.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 18—21. l.
- Fodor Henrik*: Charles Robert Darwin. Uránia. 1909. évf. X. köt. 49—51. l.
- Friedl Gusztáv*: Julius Kühn. Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 249—250. l.
- Gáyer Gyula*: Dr. Waisbecker Antal. (Emlékezés.) [Ein Nachruf.] Arcképpel. [Mit Portrait.] MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 207—213. l.
- Gyula: J. L. Holuby. [Nachklänge eines Besuches.] Westung. Grenzbote. 1916. évf. XLV. köt. 15298 sz. okt. 25.
- Gyula: Dr. Heinrich Sabransky †. (1864—1916.) Westung. Grenzbote. 1917. évf. XLVI. köt. 15389. sz.; jan. 30.
- Gyula: J. L. Holuby. [Eine Selbstbiographie des Gelehrten.] Grenzbote (Pozsony). 1923. 25. Juli 1923.
- Geszti Lajos*: Jurányi Lajos. A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 163—178. l.
- Görsik Géza*: Dr. Cserey Adolf. Budapesti II. ker. főreálisk. értesítője. 1921/22. évf. 8—9. l.
- Gombocz Endre*: Méhes Gy. és Karl J. Természethistória I. A biológia magyar úttörői. Budapest, 1925. [Naturgeschichte. I. Die Bahnbrecher der ungarischen Biologie.] BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 123—124. l.
- Gorka Sándor*: A természettudományok veszteségei. (Kellermann, Kartsten, Lister, Loew, Boistel, Clos, Fialovszky.) TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 386, 484, 540, 643. l.

- Gorka Sándor* : A természettudomány veszteségei 1909-ben. (Hennings, Schmidt, Hanusz, Bolle, Sir King, Cserháti, Rodriguez, Zopf, Hansen, Post.) TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 51, 229, 294, 428, 557, 715, 821. l.
- *Sándor* : A természettudomány veszteségei az 1910. évben. (Rauwenhoff, Simonkai.) TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 228 l.
- *Sándor* : Mendel Gergely születésének századik évfordulója. [Der hundertjährige Jahrestag der Geburt Gregor Mendels.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 190 l.
- Greguss Pál* : Az átörökléstan megalapítója. Mendel Gregor centenáriuma (1822—1922). MÉlet. 1922. évf. I. köt. 120—126. l.
- Győrffy István* : Geheeb Adalbert. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 363—364. l.
- *István* : G. Stabler. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 414 l.
- *István* : P. I. F. Gravet. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 413—414. l.
- *István* : Charles Reid Barnes dr. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 411—413. l.
- *István* : M. Ferdinand Renauld. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 104—105. l.
- *István* : Jean Gabriel Eduard Narcisse Paris. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 360 l.
- *István* : Ormándy Miklós. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 109—110. l.
- *I.* : Johann Breidler. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 361—362 l.
- *István* : Walz Lajos. Kolozsvári Hírlap. 1914. évf. XV. köt. 290. sz.; nov. 28.
- *I.* : Walz Lajos halála. Újság (Kolozsvár). 1914. évf. XVI. köt. 295. sz.; nov. 28.
- *István* : Walz Lajos* 1845, VII. 29. † 1914 XI. 27. (Arcképpel.) Nekrológus. [Ludwig Walz. (Mit Porträt.) Nekrolog.] BotMúzFüz. 1916. évf. I. (1915) köt. 1—9. l.
- *István* : Dr. Gomba Károly.* 1889 VI/11. — † 1916 I/31. BotMúzFüz. 1916. évf. II. köt. 1—2. l.
- *István* : Péterfi Márton. 1875—1922. [M. Péterfi.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 117—128, (29) l.
- Győrffy István* : Tytus Chalubinski emlékének. Turistaság és Alpinizmus. 1922. évf. XII. köt. 100—103. l.
- *István* : Szomorító hírek. [Fama lugubris (Pösch K.)] Folia Crypt. 1924. évf. I. 1. 12. köt. 43—44. l.
- Halácsy Eugen* : Theodor von Heldreich. [Ein Nachruf von.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 325—336 l.
- Hayek August* : Dr. Eugen v. Halácsy (Nachruf). VerhZBGes. Wien. 1914. évf. LXIV. köt. 333—348. l.
- Heimerl Anton* : Andreas Kornhuber. Ein Nachruf. VerhZBGes. Wien. 1906. évf. LVI. köt. 103—125. l.
- Hirc Dragutin* : Ljudevit Gaj kao florista. Glasnik hrv. narav. 1902. évf. XIII. köt. 154—160. l.
- Holuby József* : List nebokého Štefana Koreňa, s jeho stručnou autobiografiou. SbornikMusSl. 1913. évf. XVIII. köt. 36—39. l.
- Horváth Géza* : Megemlékezés Staub Móréről. [Nachruf an M. Staub.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 506 l.
- Istvánffi Gyula* : Gyula Klein. BerDBotGes. 1917. évf. XXXIV. köt. 14—28. l.
- Jávorka Sándor* : Kmet' András emlékezete. (1841—1908.) [Nachruf an A. Kmet'.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 77—78. l.
- *S.* : Emlékezés Csató Jánosról. [Erinnerung an J. von Csató.] Arcképpel. [Mit Portrait.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 81, 83—87, (37), (39)—(40) l. 1 tábla.
- *S.* : Haynald Lajos. (Születésének századik évfordulója alkalmából.) [Kardinal Ludwig Haynald. (Anlässlich des Centenariums seines Geburtsjahres.)] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 127—129, 183, (39)—(40) l.
- Karádi György* : Emlékeszéd Buza János sárospataki főgimnáziumi tanár felett. (Arckép.) Sárospataki főisk. évk. 1913/1914. 1914. évf. 331—357. l.
- Karl János* : Kitaibel Pál. A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 50—58 l.
- Kiss Áron* : Emlékezés Gönczy Párról. [Nachruf an Paul Gönczy.] Budapesti ref. főgimn. ért. 1906/07.
- Klein Gyula* : Emlékezés Lengyel Istvánról. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 188—189. l.

- Klein Gyula** : Gyászbeszéd Staub Mór-
ric ravatalánál. AkadÉrt. 1904. évf.
XV. köt. 337—339. l.
- Gyula : Schleiden emlékezete.
[Gedenkrede über M. J. Schleiden.]
NövKözl. 1904. évf. III. köt. 89—
92, (27) l.
- Gyula : Staub Mór-ric emlékezete.
[Nachruf an Moritz Staub.] Növ-
Közl. 1904. évf. III. köt. 132—133,
(33)—(34) l.
- Gyula : Beszéd Staub Mór-ric ko-
porsójánál. NövKözl. 1904. évf. III.
köt. 132—133. l.
- Gyula : Kontur Béla emlékezete.
[B. Kontúr †.] NövKözl. 1905. évf.
IV. köt. 118, (62) l.
- Gyula : Fekete József emlékezete.
[J. Fekete †.] NövKözl. 1906. évf.
V. köt. 30, (8) l.
- Gyula : Alföldi Flatt Károly em-
lékezete. [Erinnerung an Karl Flatt
von Alföld.] NövKözl. 1906. évf.
V. köt. 104, (34) l.
- Gyula : Feichtinger Sándor †.
[S. Feichtinger †.] NövKözl. 1907.
évf. VI. köt. 34, 37, (10) l.
- Gyula : Fanta Adolf halála. —
[Adolf Fanta.] † NövKözl. 1907.
évf. VI. köt. 188, (64) l.
- Gyula : Fábry János. NövKözl.
1908. évf. VII. köt. 28 l.
- Gyula : Simonkai Lajos emléke-
zete. [Nachruf an L. Simonkai.]
BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 55—56,
(4)—(5) l.
- Koch Antal** : Emlékbeszéd dr. Staub
Mór-ric tanár felett. (Arcképpel.)
[Gedenkrede über Prof. Dr. Moriz
Staub. (Mit Bildnis.)] FöldtKözl.
1905. évf. XXXV. köt. 61—76, 127
—139. l.
- Kopp Lajos** : Szépligeti Győző 1855—
1915. Bp., IV. ker. közs. főreálisk.
ért. (LXI.) 1914—15. Arcképpel.
1915. évf. 3—5. l.
- Kronfeld E. M.** : Anton Kerner von
Marilaun, Leben und Arbeit eines
deutschen Naturforschers Leipzig.
Tauchnitz. 1908. 392. l. 25 képpel
és 3 táblával.
- Lambrecht Kálmán** : Raoul H. Fran-
cé. A gondolat úttörői. 2. sor. Bp.,
Dante, 135—152. l.
- Lengyel Géza** : Kühn Gyula. [Julius
Kühn.] MBotLapok. 1910. évf. IX.
köt. 413 l.
- István : Az 1900-ban elhunyt ter-
mészettudósok nekrológja. (Plan-
chon.) TermTudKözl. 1901. évf.
XXXIII. köt. 759 l.
- Lengyel István** : Az 1901-ben el-
hunyt természettudósok nekrológja
(Agardh, Chatin, Cornu, Cramer,
Damkelmann, Hartig, Lorey, Maer-
cker-Schimper.) TermTudKözl.
1902. évf. XXXIV. köt. 750 l.
- Löwenthey Imre** : Dr. Zittel Károly
Alfréd. [Dr. Karl Alfred v. Zittel.]
FöldtKözl. 1906. évf. XXXVI. köt.
371—388, 435—439. l.
- Lyka Károly** : Kitaibel Pál. Új Idők.
1917. évf. XXIII. köt. 52. sz.
- Mágócsy-Dietz Sándor** : Dr. Jurányi
Lajos élete és működése. [Das Leben
und Wirken von L. Jurányi.] Arc-
képpel. TermTudKözl. 1901. évf.
XXXIII. köt. 715—737. l.
- Sándor : Borbás Vince emlékezete.
[Erinnerung an V. v. Borbás.] Növ-
Közl. 1905. évf. IV. köt. 120, (63) l.
- Sándor : Emlékbeszéd Staub Mór-
ricz lev. tag fölött. MTudAkad.
Emlékbeszéd-ek. XIII. köt. 3. sz.
1906. 44 l.
- S. : Fekete József. Emlékezés.
KertLapok. 1906. évf. XXI. köt.
2—6. l.
- S. : Emich Gusztáv. 1843—1911.
KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt.
47—67. l.
- S. : Ascherson Pál emlékezete.
[Nachruf an P. Ascherson.] Bot-
Közl. 1913. évf. XII. köt. 38, (8) l.
- S. : Réczey Imre emlékezete.
[Nachruf an I. Réczey.] BotKözl.
1913. évf. XII. köt. 252—253. l.
- S. : Megemlékezés Csató Jánosról.
[Nachruf an J. Csató.] BotKözl.
1914. évf. XIII. köt. 45 l.
- S. : Megemlékezés Kitaibel Pál-
ról, halálának századik évforduló-
ján. [Nachruf an P. Kitaibel ge-
legentlich des Centenariums seines
Sterbetages. BotKözl. 1917. évf.
XVI. köt. 130—135, (49) l.
- Mahács Mátyás** : Luther Burbank.
(Képpel.) KertLapok. 1911. évf.
XXVI. köt. 327—330. l.
- Maiden I. H.** : Records of Australian
Botanists. [Endlicher, Kalchbren-
ner.] Journ. and Proc Soc NS Wales.
1908. évf. XLII. köt. 60—132. l.
- Malvezin, Frantz** : Le docteur Gy. de
Istvánffi Directeur de l'Institut
Ampéologique Royal Hongrois.
(Arcképpel.) L'Oenophile (Bor-

- deaux). 1908. évf. XV. köt. 353—357. l.
- Méhely* Lajos : Id. Entz Géza emlékezete. [Nachruf an G. Entz sen.] Arcképpel. TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 1—5. l.
- Méhes* Gyula : Dr. Simonkai Lajos. (1851 január 9—1910 január 2.) Arcképpel. [Nachruf an L. Simonkai.] Bpesti VII. ker. áll. főgimn. ért. 1910. évf. XXIX. (1909/10) köt. 3—32. l.
- Gyula : Simonkai Lajos. [L. Simonkai.] A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 209—219 l.
- Gyula : Paszlavszky József. [J. Paszlavszky.] A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 201—208. l.
- Gyula : Borbás Vince. [V. v. Borbás.] A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 189—200. l.
- Mixich* Lajos : Földi János. [J. Földi.] Bp., Müller K. 1905. 8^o. 74 l.
- Moesz* G. : A biológia magyar úttörői. Szerk. Méhes Gy. és Karl J. Budapest, 1925. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 43 l.
- N. M. : Weber Samu. (1835—1908.) MKárpEgylÉvk. 1909. évf. XXXVI. köt. 174—176. l.
- M. : Samuel Weber. (1835—1908.) JbKarpVer. 1909. évf. XXXVI. köt. 195—197. l.
- Ortvay* Tivadar : Dr. Kornhuber András. Emlékezéséd. PozsTOEKözl. 1906. évf. XVII. (XXVI.) 1905 köt. 1—17. l.
- Pályi* Sándor : Staub Móric dr. 1842—1904. OKTEgylKözl. 1903/1904. évf. XXXVII. köt. 585—587. l.
- Pantocek* József : Chyzer Kornél emlékezete. [Nachruf an K. Chyzer.] PozsTOEgylKözl. 1911. évf. XXI. (XXX.) 1909—10 köt. 61—63. l.
- Papp* Károly : Hanusz István. Földt. Közl. 1909. évf. XXXIX. köt. 549 l.
- Károly : Pantocek József. Földt. Közl. 1917. évf. XLVII. köt. 85 l.
- Pataki* Jákó : Bartal Kornél. (1881 márc. 19—1918 okt. 14.) OKTEgylKözl. 1919. évf. LII. köt. 210—211. l.
- Pösch* Károly : Darwin. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 366—368, 393. l.
- Preis* Hugó : Megemlékezés Pasteur-ról születésnapjának századik évfordulója alkalmából. [Nachruf an Pasteur gelegentlich des Jahrhundertswende seines Geburtcs.] PótfTermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 1—21. l.
- Prochnov* József : Megemlékezés Borbás Vincéről. (Arcképpel.) MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 62—63. l.
- József : Megemlékezés Staub Móricról. (Arcképpel.) MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 61 l.
- Prodan* Gyula : Porcius Flórián. (Arcképpel.) [Florian Porcius. Mit Porträt.] MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 204—212. l.
- Rapaics* Raymund : Borbás Vince emlékezete. [Erinnerung an Vincenz von Borbás.] MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 169—206. l.
- Raymund : Sorauer Pál emlékezete. Arcképpel. [Nachruf an P. Sorauer.] GazdLapok. 1916. évf. LXVIII. köt. 270—271. l.
- Raymund : Charles Linné. A gondolat úttörői. 2. sor. Bp., Dante, 1925. 27—46. l.
- Richter* Aladár : † Melka Vince. (1831—1911.) KolozsvHírl. 1911. évf. XII. köt. 202 l.
- Aladár : Jelentés a növénytartról, Fábrý Jánosra való megemlékezéssel. EMEgylÉvk. 1908. évf. II. köt. 59—73. l.
- Aladár : Megemlékezés Szép Rezsőről. (1860—1918.) [Nachruf an R. Szép.] Nyugatmagyarországi Híradó. 1918. évf. XXXI. köt. 78. sz.
- Róna* Jenő : Emlékezés Nendtvich Tamásról. [Erinnerung an Thomas Nendtvich.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 240, (7)—(8) l. — BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 61—64. l. (Arcképpel.)
- Zsigmond : Hegyfoky Kabos. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. (Komm.) 366—367. l.
- Zsigmond : Hegyfoky Kabos †. Időjárás. 1919. évf. XXIII. köt. 57—62. l.
- Römer* Julius : Charles Darwin. [Zur Jahrhundertfeier seiner Geburt.] Karpathen. II. köt. 10, 11 l.
- Gyula : Siebenbürgisch-sächsische Charakterköpfe III. Johann Hedwig — „Der Linné der Moose“. Die Karpathen. 1908. évf. I. köt. 522—531. l.

- Römer Gyula* : Aus dem Leben eines Mikroskopikers der Linné'schen Zeit. Eine historische Studie. Mit 2 Abbildungen. Mikrokosmos. 1908. évf. II. köt. 91—97. l.
- *Gyula* : Josef Barth †. VMSiebVerNaturw. 1915. évf. LXIV. (1914) 167—172. l.
- R.* : Vadas Jenő. (1857—1922.) ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 211—216 l.
- Sajó Károly* : Linné Károly emlékezete. (10 képpel.) [Erinnerung an Karl Linné.] Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 250—269. l.
- Schilberszky Károly* : Dr. Borbás Vince †. 1844—1905. (Arcképpel.) A Kert. 1905. évf. XI. köt. 470—472. l.
- Schüller Zsigmond* : Kitaibel Pál. MFigy. 1917. évf. VII. köt. 400—405 l.
- *Zsigmond* : Kitaibel Pál. Bpesti Hírl. 1917. évf. XXXVII. köt. 311. sz. ; dec. 16.
- *Zsigmond* : Paul Kitaibel. Neues Pester Journal. 1917. évf. LXIV. köt. 14. Dezember.
- Siegmeth Károly* : Dr. Chyzer Kornél. (1836—1909.) MKárpEgylÉvk. 1910. évf. XXXVII. köt. 203—206. l.
- Sigmond Elek* : Cserháti Sándor emléke. PótfTermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 82—89. l.
- Suhajda János* : Földi János. [J. Földi.] Selmezbányai ev. főgimn. ért. 1900/01.
- Szabó Zoltán* : Mixich Lajos : Földi János. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 108 l.
- *Zoltán* : Jurányi-estély. EgyetTermrSzövÉvk. 1906. évf. II. köt. 12—14. l.
- *Zoltán* : Dejtéri Borbás Vince. FöldrKözl. 1906. évf. XXXIII. köt. 408—409. l.
- *Zoltán* : Otto Kuntze. FöldrKözl. 1907. évf. XXXIV. köt. 464—465. l.
- *Zoltán* : Dr. Chyzer Kornél. (1836—1909.) [Nachruf an K. Chyzer.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 245, (64) l.
- *Zoltán* : Nachruf an Wilhelm Gugler. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 246, (64) l.
- *Zoltán* : Pillitz Benő. [Nachruf an B. Pillitz.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 242—243. l.
- Szabó Zoltán* : Carolus Linnaeus. Karrierek. Bp., 1912. 126—142. l.
- *Z.* : Fucsek Mihály emlékezete. [Nachruf an M. Fucskó.] Arcképpel. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 5—11, (2)—(3) l.
- *Z.* : Jelentés Klein Gyula temetéséről. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 71—72. l.
- *Zoltán* : Mendel Gregor és a mendelizmus. [G. Mendel und der Mendelismus.] Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 47—51. l.
- *Zoltán* : Dr. Mágoesy-Dietz Sándor. GyógyszKözl. 1923. évf. XXXIX. köt. 272—274. l.
- Szántó Kálmán* : Hanusz István emlékezete. [Nachruf an I. Hanusz.] Kecskeméti áll. főreálisk. ért. 1908—1909. 1—40. l. Életrajz. (Arcképpel.)
- *Kálmán* : Dr. Hollós László. [Dr. L. Hollós.] Arcképpel. Kecskeméti főreálisk. ért. 1912—13. 3—8. l.
- Szilády Zoltán* : A két Frivaldszky. [Johann und Emmerich Frivaldszky.] A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 94—103. l.
- Szittyay Dénes* : Haynald Lajos kalocsai bíboros érsek élete. Születésének századik évfordulója alkalmából. Kiadatlan levelek és fellejegyzések nyomán. Haynald Lajos ifjúkora. [Das Leben des Kardinal-Erbischofs L. Haynald. Die Jugend von L. Haynald.] 3 arcképpel. Kalocsai érs. főgimn. ért. 1914/1915. 1915. évf. 3—43 l. Kalocsa, Juresó A. 1915. 8^o. 43 l.
- *Dénes* : Haynald mint erdélyi püspök. [L. Haynald als Bischof von Siebenbürgen.] Kalocsai érs. főgimn. ért. 1916/17. 1917. évf. 3—65 l. Kalocsa, Juresó A. 1917. 8^o. 45—109. l.
- Thaisz Lajos* : Borbás Vince emlékezete. (Arcképpel.) [Erinnerung an V. Borbás.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 71—74, 106, (17)—(18) l.
- Tuzson János* : Hartig Róbert emlékezete. [Nachruf an Robert Hartig.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 248 l.
- *János* : Staub Móric emlékezete. (Arcképpel.) [Erinnerung an Moriz Staub.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 39—45, 104, (11)—(12) l.

- Tuzson* János: Linné-ünnepély. [Linné-Feier.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 136 l.
- János: Simonkai Lajos. (1851—1910.) Arcképpel. [L. Simonkai.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 251—255, 302, (53)—(56), (74) l.
- János: Kitaibel Pál emlékezete. Arcképpel. [Erinnerung an Paul Kitaibel.] MTAkadEmlékb. 1918. évf. XVII. köt. 20. sz. 1—64. l.
- Ungar* Karl: Florian v. Porcius. VM-SiebVerNaturw. 1907. évf. LVII. köt. 84—85 l. Ism.: MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 104 l.
- Vadas* Jenő: Új juharc faj stb. (Megemlékezés Simonkai Lajos dendrológiai munkásságáról.) ErdKisérl. 1911. évf. XIII. köt. 137—142. l.
- Varga* Sándor: Diószegi Sámuel. A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 59—68. l.
- Sándor: Hazslinszky Frigyes. A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 124—136. l.
- Weber* S.: Dr. Genersich Samu. M-KárpEgylÉvk. 1906. évf. XXXIII. köt. 51—60. l.
- Samu: Dr. Samuel Genersich. JbUKarpVer. 1906. évf. XXXIII. köt. 56—67. l.
- Samu: Mauksch Tamás. MKárp. EgylÉvk. 1903. évf. XXX. köt. 35—63. l.
- Samu: Thomas Mauksch. JbU-KarpVer. 1903. évf. XXX. köt. 40—70. l.
- Wollák* Gyula: „Darvin legelső híve.” Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 511—512. l. Sir Joseph Dalton Hooker.
- Zalányi* Béla: Brassai Sámuel. A biológia magyar úttörői. 1925. Bp. 70—83. l.
- Zigmundik* J.: J. L. Holuby. [Zu seinem 80. Geburtstage. ÖstBotZs. 1916. évf. LXVI. köt. 61—64. l. I arcképpel.
- [*]: Bedő Albert dr., Kálnoki. 1839—1918. ErdLapok. 1918. évf. LVII. köt. 504—509. l.
- [*] I. Ferencz József. [Franz Josef I.] MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 121—122. l.
- [*] Fekete József. (Arcképpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 63—65. l.
- [*] Fekete Lajos. ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 655—670. l.
- [*] Fekete Lajos. Megemlékezés haláláról. ErdKisérl. 1916. évf. XVIII. köt. 89 l.
- [*] Hartig Róbert emlékezete. ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 134—138. l.
- [*] Illés Nándor †. (1836—1907.) ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 581—585. l.
- [*] Istvánffy Gyula távozása. SzőlőgazdÉrt. 1915. évf. IV. köt. 109—112. l.
- [*] József királyi herceg. [Erzherzog Josef.] 1833. márc. 2. — 1905. június 13. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 99—101. l.
- [*] Klein Gyula üdvözlése 40-éves tanári működése alkalmából. [Begrüßung von J. Klein, anlässlich seinen vierzigjährigen Dienstzeit.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 164—166, (36) l.
- [*] Kmet Andrej. Časopis Mus. Sl. 1908. évf. XI. köt. 1—3. l.
- [*] Andrej Kmet. Národnie Noviny. 1908. febr. 18.
- [*] Kunst János †. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 229 l.
- [*] Linné Károly 200-ik születésnapja. TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 227 l.
- [*] Linné ünnepély a Természettudományi Társulatban. [Linné—Feier in der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 496 l.
- [*] Meghalt. [Gestorben.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 223., 325., 355—356. l. — 1903. II. 50., 135., 261—262., 355. — 1904. III. 172, 229, 307. — 1905. IV. 45, 158—160, 298—299, 348. — 1906. V. 46—47, 234, 323, 400—401. — 1907. VI. 104—105, 201—202, 284, 327—328. — 1908. VII. 89, 274—275, 316—318. — 1909. VIII. 271—273, 359—364. — 1910. IX. 85, 308—309, 411—414. — 1911. X. 104—105, 269—270, 360, 461—462. 1912. XI. 109—110, 228, 294, 360. — 1913. XII. 153, 209—210, 280—281, 360—362. — 1914. XIII. 172—173, 293—295, 371—373. — 1915. XIV. 109—113, 302—304. — 1916. XV. 115—117, 308—313. — 1917. XVI. 182—183. 1918. XVII. 116—117. — 1919. XVIII. 70. — 1920. XIX.

50. — 1921. XX. 64. — 1922. XXI. 72.
 [*] Dr. Pantocsek Josef †. Westung. Grenzbote. 1916. évf. XLV. köt. 152—1. sz. szept. 7.
 [*] Pantocsek u. die Pozsonyer Universität. Westungarischer Grenzbote. 1916. évf. XLV. köt. 15. 305. sz.
 [*] Simonkai emlékünnepe. [Simonkai Gedenkfeyer.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 302—303. l.
 [*] Simonkai Lajos dr. †. ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 81—82 l.
 [*] Személyi hírek. [Personal Nachrichten.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. — 1903. II. — 1904. III. — 1905. IV. 45, 97, 298, 347. — 1906. V. 46, 153, 322—323, 400. — 1907. VI. 104, 283, 327. — 1908. VII. 89, 273—274, 315—316. — 1909. VIII. 269—271, 358—359. — 1910. IX. 84—85, 140—141, 306—308, 410—411. — 1910. X. 103—104, 268—269, 358—359, 460—461. — 1912. XI. 108—109, 226—227, 293—294, 359—360. — 1913. XII. 151—153, 208—209, 280, 359—360. — 1914. XIII. 169—171, 291—293, 369—371. — 1915. XIV. 104—109, 299—302. — 1916. XV. 114—115, 303—308. — 1917. XVI. 180—181. — 1918. XVI. 112—116.
 [*] Véber Antal †. TermTudFüz. 1903. évf. XXVII. köt. 49—50. l.

3. Egyes botanikusokra vonatkozó dolgozatok.

(Einzelnne Botaniker behandelnde Aufsätze.)

- Agardh, Jakob :**
 Lengyel István : Agardh nekrológja. (TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 750 l.)
Aldrovandi, Ulisse :
 Entz Géza : A bolognai Aldrovandi-ünnep. [Das Aldrovandi-Fest in Bologna.] (TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 407—472. l.)
Ascherson, Paul :
 Degen Árpád : Ascherson Pál (1834—1913). (Arcképpel.) (MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 3—15. l.)
 Mágócsy-Dietz Sándor : Ascherson Pál emlékezete. (BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 38 (8) l.)
Barnes, Ch. R. :
 Györffy István : Charles Reid Barnes dr. (MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 411—413. l.)
Bartal Kornél :
 Pataki Jákó : Bartal Kornél (1881 márc. 19.—1918 okt. 14.). (OKT-EgyKözl. 1919. évf. LII. köt. 210—211. l.)
Barth József :
 Borza Sándor : Barth József. (MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 116—119. l.)
 Borza Sándor : Josef Barth. (Unirea. 1915. évf. 84. sz.)
 Römer Gyula : Josef Barth. (VMSieb-VerNaturw. 1915. évf. LXIV. köt. 167—172. l.)
Bedő Albert :
 [*] Bedő Albert dr. Kálnoki 1839—1918. (ErdLapok. 1918. évf. LVII. köt. 504—509. l.)
Beythe András :
 Gombocz Endre : Melius és Beythe András. (MNYelv. 1919. évf. XV. köt. 28—30. l.)
 — Endre : Beythe András „Füves könyv”-ének kritikája. (BotKözl. 1920. évf. XVIII. köt. 29—34. (13) l.)
Beythe István :
 Balogh Elemér : Beythe kérdéses arcképéről és könyvtáráról. (BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 47 l.)
Bohutinszky Gusztáv :
 Degen Árpád : Bohutinszky Gusztáv. (MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 294—295. l.)
Borbás Vince :
 Bárány László : Borbás Vince egri diákévei. (BotKözl. 1925. évf. XXII. köt. 1—4. (1) l.)

- Csopey László*: Borbás Vince nekrológja. (TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 762 l.)
- Degen Árpád*: Dejtéri dr. Borbás Vince. (Arcképpel.) (MBotLapok. 1905. IV. köt. 165—244. l.)
- Győrffy István*: A Növénytár jelentése Borbás V. arcképével. EMEÉvk. 1915—1915. 1918. évf. 39—56. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Borbás Vince emlékezete. (NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 120 (63) l.)
- Méhes Gyula*: Borbás Vince. A biológia magyar úttörői. Budapest. 1925. 189—200. l.
- Prochnov József*: Megemlékezés Borbás Vincéről. (MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 62—63. l. Arcképpel.)
- Rapaics Raymund*: Borbás Vince emlékezete. (MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 169—206. l.)
- Schilberszky Károly*: Dr. Borbás Vince. 1844—1905. (Arcképpel.) (A Kert. 1905. évf. XI. köt. 470—472. l.)
- Szabó Zoltán*: Dejtéri Borbás Vince. (FöldrKözl. 1906. évf. XXXIII. köt. 408—409. l.)
- Thaisz Lajos*: Borbás Vince emlékezete. (Arcképpel.) (NövKözl. 1906. évf. V. köt. 71—74 (17)—(18) l.)
- Tuzson János*: Borbás Vince herbáriuma. (BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 205—207. (50) l.)
- János: Borbás Vince herbáriumának megvételéről. (BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 218—219. l.)
- Bothár Dániel**:
- Gombocz Endre*: Adatok az újabkori magyar botanika történetéhez. III. [Beiträge zur Geschichte der neuzeitlichen Botanik in Ungarn III.] (Budapesti Veres Pálné leányisk. ért. 1910/1911. évf. 3—28. l.)
- Brassai Sámuel**:
- Gombocz Endre*: Adatok az újabkori magyar botanika történetéhez. I. Brassai S. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 303 (74) l. — Budapesti Veres Pálné leányisk. ért. 1010/11. 3—28.)
- Zalányi Béla*: Brassai Sámuel. A biológia magyar úttörői. (Bp. 1925. 70—83. l.)
- Breidler, Johann**:
- Győrffy István*: Johann Breidler. (MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 361—362. l.)
- Burbank, Luther**:
- Igali Szvetozár*: Luther Burbank — a kertész Edison. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 258—262. l.)
- Mahács Mátyás*: Luther Burbank (Képpel.) (KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 327—330. l.)
- Búza János**:
- Karádi György*: Emlékezés Búza János sárospataki főgimnáziumi tanár felett. (Arckép.) (Sárospataki főisk. évk. 1913/1914. évf. 331—357. l.)
- Čelakovsky, Ladislaus**:
- Csopey László*: Čelakovsky nekrológja. (TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 754 l.)
- Chalubinski, Titus**:
- Győrffy István*: Tytus Chalubinski emlékének. Turistaság és Alpinizmus. 1922. évf. XII. köt. 100—103. l.)
- Chatin, Gaspar Adolphe**:
- Lengyel István*: Chatin nekrológja. (TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 750 l.)
- Chyzer Kornél**:
- Degen Árpád*: dr. Chyzer Kornél. (MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 359—362. l.)
- Pantocsek József*: Chyzer Kornél emlékezete. (PozsTOEgylKözl. 1911. évf. XXI. köt. 61—63. l.)
- Siegmeth Károly*: dr. Chyzer Kornél. (1836—1909.) (MKárpEgylÉvk. 1910. évf. XXXVII. köt. 203—206. l.)
- Szabó Zoltán*: dr. Chyzer Kornél (1836—1909.) (BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 245 (64) l.)
- Clusius, Charles**:
- Borbás Vince*: Clusius Rariorum aliquot stirpium... Appendixének kétféle kiadása. [Über die zwei verschiedene Ausgaben des Appendixes von Clusius rariorum aliquot stirpium.] (PótfTermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 190—191. l.)
- Christ, Herrmann*: Die ungarisch-österreichische Flora des Carls Clu-

- sus vom Jahre 1583. (ÖstBotZs. 1912. évf. LXII. köt. 330—334., 393—394., 426—430. l. — 1913. LXIII. 131—136., 159—167.)
- Flatt Károly** : Clusius pannoniai növényhistóriájának eltérő példányai. [Die abweichenden Exemplare der Clusius'schen pannonischen Pflanzenhistorie. (MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 249—255. l.)
- Csató János** :
- Degen Árpád** : Csató János. (MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 361 l.)
- Jávorka Sándor** : Emlékezés Csató Jánosról. Arcképpel. (BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 83—87. (39)—(40) l.)
- Mágócsy-Dietz Sándor** : Megemlékezés Csató Jánosról. (BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 45 l.)
- Moesz Gusztáv** : Csató János herbariuma a Magyar Nemz. Múzeumban. (BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 135—137., 164. (34) (36) l.)
- Cserey Adolf** :
- Girsik Géza** : dr. Cserey Adolf. (Budapesti II. ker. főreálisk. ért. 1921/22. évf. 8—9. l.)
- Cserey Farkas** :
- Gombocz Endre** : Adatok az újabkori magyar botanika történetéhez. III. Nagyajtai Cserey Farkas. (BotKözl. 1921. évf. XIX. köt. 2—6. l.)
- Cserhádi Sándor** :
- 'Sigmund Elek** : Cserhádi Sándor emléke. (PótfTermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 82—89. l.)
- Darnin, Charles** :
- Entz Géza id.** : Megemlékezés Darwin Károlyról. (A „Fajok Eredete“ című korszakalkotó műve megjelenésének félszázados évfordulója alkalmából.) (TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 1—24. l.)
- Fodor Henrik** : Charles Robert Darwin. (Uránia. 1909. évf. X. köt. 49—51. l.)
- Pósch Károly** : Darwin. (A Kert. 1909. évf. XV. köt. 366—368., 393 l.)
- Römer Gyula** : Charles Darwin (Zur Jahrhundertfeier seiner Geburt). (Karpáthen. 1909. évf. II. köt. 10—11. l.)
- Delpino, Federico** :
- Csapey László** : Delpino nekrológia. (TermTudKözl. 1906. évfolyam. XXXVIII. köt. 765 l.)
- Diószegi Sámuel** :
- Barcsa János** : Emlékezés Diószegi Sámuelről. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 77—90. l.)
- Csapodi István** : Diószegi mint nyelvész. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 96—99. l.)
- Csűrös Ferenc** : A Debreceni Fűvészkönyv és írói. (Debreceni ref. főgymn. ért. 1906/1907. évf. 3—45. l.)
- Kimnach Ödön** : Kitaibel Pál Diószegi Sámuelhez. (IrodTört. 1903. évf. XIII. köt. 91—92. l.)
- Klein Gyula** : Diószegi Feier. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. (15)—(18) l.)
- Mágócsy-Dietz Sándor** : A Magyar Fűvészkönyv. (TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. ért. 680—683. l.)
- Schilberszky Károly** : A „Magyar Fűvészkönyv“ botanikai bírálata. (TermTudKözl. 1907. évfolyam. XXXIX. köt. 78 l.)
- Szabó Zoltán** : A „Magyar Fűvészkönyv“, 3 képpel. (Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 213—216. l.)
- Thaisz Lajos** : A „Magyar Fűvészkönyv“ botanikai méltatása. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 91—95 (17) l.)
- Varga Sándor** : Diószegi Sámuel. A biológia magyar úttörői. (Bp. 1925. 59—68. l.)
- Emich Gusztáv** :
- Mágócsy-Dietz Sándor** : Emich Gusztáv. 1843—1911. (KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 47—67. l.)
- Endlicher István** :
- Maiden I. H.** : Records of Australian Botanists. (Journ. and Proc. SocNS-Wales. 1908. évf. XLII. köt. 60—132. l.)
- Entz Géza id.** :
- Karl János** : Id. Entz Géza érdekes botanikai megfigyelése. (PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 54—55. l.)
- Méhely Lajos** : Id. Entz Géza emlékezete. Arcképpel. (TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 1—5. l.)

Fábry János :

- Klein Gyula* : Fábry János. (NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 28 l.)
Richter Aladár : Jelentés a növény-tárról, Fábry Jánosról való megemlékezéssel. (EMEgylÉvk. 1903. évf. II. köt. 59—73. l.)

Fanta Adolf :

- Klein Gyula* : Fanta Adolf halála. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 188 (64) l.)

Fazekas Mihály :

- Balkányi Kálmán* : Fazekas Mihály mint természetvizsgáló. (TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 649—658. l.)

- Csürös Ferenc* : A Debreceni Fűvész-könyv és írói. (Debreceni ref. főgymn. ért. 1906/1907. évf. 3—45. l.)
Schüblerszky Károly : A „Magyar Fűvész-könyv“ bírálata. (TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 78 l.)

- Szabó Zoltán* : A „Magyar Fűvész-könyv“. (Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 213—216. l.)

- Thaisz Lajos* : A „Magyar Fűvész-könyv“ botanikai méltatása. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 91—95. (17) l.)

Feichtinger Sándor :

- Degen Árpád* : Baranyánadasdi dr. Feichtinger Sándor (1817—1907). (MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 2—7. l.)

- Klein Gyula* : Feichtinger Sándor. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 34, 37 (10) l.)

Fekete József :

- Botta István* : Fekete József. (Arcképpel.) (A Kert. 1905. évf. XI. köt. 727—728. l.)

- Klein Gyula* : Fekete József üdvözlése. (NövKözl. 1903. évf. II. köt. 93 l.)

- Gyula : Fekete József emlékezete. (NövKözl. 1906. évf. V. köt. 30 (8) l.)

- Mágócsy-Dietz Sándor* : Fekete József. Emlékezés. (KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 2—6. l.)

- [*] Fekete József. (Arcképpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 63—65. l.)

Fekete Lajos :

- [*] Fekete Lajos. Megemlékezés haláláról. (ErdKisérl. 1916. évf. XVIII. köt. 89 l.)

- [*] Fekete Lajos. (ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 655—670. l.)

Fialowski Lajos :

- Gorka Sándor* : Fialowski Lajos nekrológja. (TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt.)

Flatt Károly :

- Degen Árpád* : Alföldi Flatt Károly. (Arcképpel.) (MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 50—62. l.)

- Klein Gyula* : Alföldi Flatt Károly „Bauhini Pinax redivivus sive Clavis ad Pinacem Theatri Botanici“, című kéziratáról. (NövKözl. 1906. évf. V. köt. 96 (21) l.)

- Gyula : Alföldi Flatt Károly emlékezete. (NövKözl. 1906. évf. V. köt. 104 (34) l.)

Földi János :

- Mixich Lajos* : Földi János. (Bp. Müller K. 1905. 74 l.)

- Suhajda János* : Földi János. (Selmecbányai ev. főgymn. ért. 1900—1901.)

Francé Rezső :

- Lambrecht Kálmán* : Raoul H. Francé. A gondolat úttörői. 2. sor. (Bp. Dante. 135—152. l.)

Frivaldszky Imre :

- Szilády Zoltán* : A két Frivaldszky. A biológia magyar úttörői. (Bp. 1925. 94—103. l.)

Fücskó Mihály :

- Szabó Zoltán* : Fücskó Mihály emlékezete. Arcképpel. (BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 5—11. (2)—(3) l.)

Gaj Ljudevit :

- Hirc Dragutin* : Ljudevit Gaj kao florista. (Glasnik hrv. narav. 1902. évf. XIII. köt. 154—160. l.)

Geheeb, Adalbert :

- Györfly István* : Geheeb Adalbert. (MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 364—369. l.)

Gelsei Biró Farkas :

- Gombocz Endre* : Adatok az újabbkori magyar botanika történetéhez. II. Gelsei Biró Farkas. [Beiträge

zur Geschichte der neuzeitlichen Botanik in Ungarn. II.] (Budapesti Veres Pálné leányisk. ért. 1910—1911. évf. 3—28. l.)

Genersich Samu :

Weber Sámuel : dr. Genersich Samu. (MKárpEgylÉvk. 1906. évfolyam. XXXIII. köt. 51—60. l.)

— Sámuel : dr. Samuél Genersich. (JbUKárpVer. 1906. évf. XXXIII. köt. 56—67. l.)

Goethe, Johann Wolfgang :

Lambrecht Kálmán : Goethe és a természettudományok. [Goethe und die Naturwissenschaften.] (TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 302—303. l.) (Tanácsköztársaság által kiadott részben.)

Trostler József : Goethe mint természettudós. [Goethe als Naturforscher.] (TermTudFüz. 1915. évf. XXXIX. köt. 1—38. l.)

Gomba Károly :

Győrffy István : Az elesett zászlós jótékony alapítványai. (Pesti Hlap 1916. jún. 27.)

— István : dr. Gomba Károly. 1899. VI/11—1916. I. 31. (BotMúzFüz. 1916. évf. II. köt. 1—2. l.)

— István : Egy tanítvány nemes tette. (Kolozsv. Hírl. 1916. jún. 27.)

— István : dr. Gomba Károly végrendelete. (Ujság, Kolozsvár). 1916. júl. 6.)

Gönczy Pál :

Kiss Áron : Emlékezés Gönczy Pálról. (Budapesti ref. főgimn. ért. 1906—1907. évf.)

Gravet P. I. :

Győrffy István : P. I. F. Gravet. (MBotLapok 1910. évf. IX. köt. 413—414. l.)

Gugler, Wilhelm :

Szabó Zoltán : Nachruf an Wilhelm Gugler. (BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 246 (64) l.)

Gundel Ignác :

Feichtinger Sándor : Adatok Gundel Ignác életéből. (MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 18—21. l.)

Haberle Károly :

Szabó Zoltán : Haberle „Succincta rei herbariae Hungaricae et Trans-

silvanicae. Budae 1830.“ című művéről. (BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 43 l.)

Halácsy Jenő :

Degen Árpád : Halácsy Jenő. 1842—1913. Megemlékezés. (Arcképpel.) (MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 3—17. l.)

Hayek August : dr. Eugen v. Halácsy. (Nachruf.) (VerhZBGes Wien. 1914. évf. LXIV. köt. 333—348. l.)

Moesz Gusztáv : Halácsy Jenő herbariuma. (BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 175 l.)

Hanák János :

Karl János : Herbarium Hanakianum. (BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 152—155. l.)

Hanusz István :

Gorka Sándor : Hanusz István nekrológja. (TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 00 l.)

Papp Károly : Hanusz István. (Földt-Közl. 1909. évf. XXXIX. köt. 549 l.)

Szántó Kálmán : Hanusz István emlékezete. Életrajz. Arcképpel. (Kecskeméti áll. főreálisk. ért. 1908—1909. évf. 1—40. l.)

[*] Hanusz István. (MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 272 l.)

Hartig Róbert :

Lengyel István : Hartig nekrológja. (TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 750 l.)

Tuzson János : Hartig Róbert emlékezete. (TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 248 l.)

[*] Hartig Róbert emlékezete. (Erd-Lapok. 1902. évf. XLI. köt. 134—138. l.)

Haynald Lajos :

Jávorka Sándor : Haynald Lajos. Születésének századik évfordulója alkalmából. (BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 127—129. (39)—(40) l.)

Szittay Dénes : Haynald Lajos kalocsai bíboros érsek élete. Születésének századik évfordulója alkalmából. Kiadatlan levelek és feljegyzések nyomán. Haynald Lajos ifjúkora. 3 arcképpel. (Kalocsai ér. főgimn. ért. 1914—1915. évf. 3—43. l.)

Szittyay Dénes : Haynald mint erdélyi püspök. (Kalocsai érs. főimn. ért. 1916/1917. évf. 3—65. l.)

Hazslinszky Frigyes :

Győrffy István : Hazslinszky Frigyes és K. G. Limpricht levelezéseiből. (MKárpEgyLÉvk. 1914. évf. XLI. köt. 108—115. l.)

Varga Sándor : Hazslinszky Frigyes. A biológia magyar úttörői. (Bp. 1925. 124—136. l.)

Hedwig, Johannes :

Römer Gyula : Die Hedwig Feier des Kronstädter Männergesangsvereines. (Kronstädter Zeitung. 1910 febr. 4.)

— Gyula : Siebenbürgisch-sächsische Charakterköpfe. III. Johann Hedwig — „Der Linné der Moose“. (Die Karpathen. 1908. évf. I. köt. 522—531. l.)

— Gyula : Aus dem Leben eines Mikroskopikers der Linné'schen Zeit. Eine historische Studie. Mit 2 Abbildungen. (Mikrokosmos. 1908. évf. II. köt. 91—97. l.)

Hegyfoky Kabos :

Róna Zsigmond : Hegyfoky Kabos. (TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 366—367. l.) (Tanácsköztársaság által kiadott részben.)

— Zsigmond : Hegyfoky Kabos. (Időjárás. 1919. évf. XXIII. köt. 57—62. l.)

Heldreich Theodor :

Halácsy Jenő : Theodor von Heldreich. [Ein Nachruf.] (MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 325—336. l.)

Hollós László :

Bodnár István : dr. Hollós László. Egy tudós kálváriája. Tolnavármegye és a Közérdek. 1911. aug. 17.

Győrffy István : Egy tanár alapítványa. (OKTEgyikKözl. 1918. évf. LI. köt. 537—538. l.)

Hollós László : „Magyar tudós sorsa.“ (Kecskeméti Ujs. 1912. évf. V. köt. 110—118., 121., 186—187. l.)

Szántó Kálmán : dr. Hollós László. Arcképpel. (Kecskeméti főreálisk. ért. 1912/13. évf. 3—8. l.)

Székány Béla : Dr. Hollós László-féle természetrajzi gyűjtemény a kecskeméti m. kir. áll. főreáliskolában. (Kecskeméti főreálisk. ért. 1912—13. 9—25. l.)

Holuby József :

Gáyer Gyula : J. L. Holuby. Nachklänge eines Besuches. (Westung Grenzboten. 1916. okt. 25.)

— Gyula : J. L. Holuby. Eine Selbstbiographie des Gelehrten. Grenzboten. 1923. júl. 25.

Zigmundik J. : J. L. Holuby. (Zu seinem 80. Geburtstage.) (ÖstBotZs. 1916. évf. LXVI. köt. 61—64. l. Arcképpel.)

Hooker, Joseph Dalton :

Wollák Gyula : „Darwin legelső híve.“ Sir Joseph Dalton Hooker. (Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 511—512. l.)

Humbolt, Alexander :

Cholnoky Jenő : Alexander Humboldt. A gondolat úttörői. 2. sor. (Bp., Dante. 1925. 111—134. l.)

Illés Nándor :

[*] Illés Nándor. (1836—1907). (ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 581—585. l.)

Istvánffi Gyula :

Drucker Jenő : dr. Istvánffi Gyula távozása. (BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 445—447., 459—460. l.)

Malvezin Frantz : Le docteur Gy. de Istvánffi Directeur de l'Institut Ampélogique Royal Hongrois. (Arcképpel.) (L'Oenophile (Bordeaux). 1908. évf. XV. köt. 353—357. l.)

[*] Istvánffi Gyula távozása. (SzőlőgazdÉrt. 1915. évf. IV. köt. 109—112. l.)

Jókai Mór :

Kiss István : Jókai növényismerete. (TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 322 l.)

Moesz Gusztáv : Jókai mint növény-pathológus. (Uránia. 1921. évf. XXII. köt. 17 l.)

— Gusztáv : A kertészkedő Jókai. (Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 21—25. l.)

— Gusztáv : Jókai növényismerete. (TermTudKözl. 1935. évf. LVII. köt. 108—119., 322—324. l.)

Porkoláb Richárd : Jókai formózai szilvája. (TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 210 l.)

Rothschnek Jenő : Jókai formózai szilvája. (TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 210 l.)

- Saághy István:** Jókai növényismerete. (TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 322 l.)
- Szöke Sámuel:** Jókai növényismerete. (TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 322 l.)
- József királyi herceg:**
 [*] József királyi herceg. 1833 márc. 2.—1905. jún. 18. (MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 99—101. l.)
- Jurányi Lajos:**
Geszi Lajos: Jurányi Lajos. A biológia magyar úttörői. 1925. (Bp. 163—178. l.)
Mágócsy-Dietz Sándor: dr. Jurányi Lajos élete és működése. Arcképpel. (TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 715—737. l.)
Szabó Zoltán: Jurányi-estély. (Egyet-TermTudSzövÉvk. 1906. évf. II. köt. 12—14. l.)
- Kalchbrenner Károly:**
Maiden I. H.: Records of Australian botanists. (Journ. and ProcSocNS-Wales. 1908. évf. XLII. köt. 60—132. l.)
- Kitaibel Pál:**
Gombocz Endre: A tellur történetéhez. [Zur Geschichte des Tellurs.] (TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 440—442. l.)
 — Endre: Kitaibel és Schultes. (BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252 (71) l.)
 — Endre: A „Plantae Rariores” történetéhez. (BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252 (71) l.)
Horváth Géza: Kitaibel Pál állattani megfigyelései. — Observationes zoologicae Pauli Kitaibelii. (AnnMusNatHung. 1918. évf. XVI. köt. 1—26. l.)
Karl János: Kitaibel Pál. A biológia magyar úttörői. 1925. Budapest. 50—58. l.)
Kimnach Ödön: Kitaibel Pál Diószegi Sámuelhez. (IrodTört. 1903. évf. XIII. köt. 91—92. l.)
Lyka Károly: Kitaibel Pál. (Új Idők. 1917. évf. 52. sz.)
Mágócsy-Dietz Sándor: Megemlékezés Kitaibel Pálról halálának századik évfordulóján. (BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 130—135 (49) l.)
 — Sándor: Kitaibelre vonatkozó irodalmi művek. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 170. (42) l.)
- Rapaics Raymund:** Magyarország természetvilágának felfedezője. (Uránia. 1917. évf. XVIII. köt. 201—202. l.)
- Schüller Zsigmond:** Kitaibel Pál. (M-Figy. 1917. évf. VII. köt. 400—405. l.)
 — Zsigmond: Kitaibel Pál. (Bpesti Hirl. 1917. dec. 16.)
 — Zsigmond: Paul Kitaibel. (Neues Pester Journal. 1917. 14. Dezember.)
- Szabó Zoltán stb.:** A k. m. t. egyetemi növénykertben termesztett magvak stb. jegyzéke 1917. Bp., Fritz Á. 1918. 8. l. Kitaibel arcképével.
- Tuzson János:** Kitaibel Pál emlékezete. Arcképpel. (MTAkadEmlékb. 1918. évf. XVII. köt. 20. sz. 1—64. l.)
- [*] Kitaibel Pál néprajzi megfigyelései. (Ethnographia. 1918. évf. XXIX. köt. 295—297. l.)
- Klein Gyula:**
Istvánffi Gyula: Gyula Klein. (BerDBotGes. 1917. évf. XXXIV. köt. 14—28. l.)
Szabó Zoltán: Jelentés Klein Gyula temetéséről. (BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 71—72. l.)
Szalóki Róbert: Üdvözlő beszéd Klein Gyulához. (BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 165 l.)
- [*] Klein Gyula üdvözlése 40 éves tanári működése alkalmából. (BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 164—166. (36) l.)
- Kmet' András:**
Jávorka Sándor: Kmet' András emlékezete (1841—1908). (NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 77—78. l.)
 [*] Kmet' Andrej. (ČasopisMusSl. 1908. évf. XI. köt. 1—13. l.)
 [*] Andrej Kmet'. (Národnie Noviny. 1908. febr. 18.)
- Kodolányi Antal:**
Klein Gyula: Kodolányi Antal. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 295 l.)
- Kontúr Béla:**
Klein Gyula: Kontúr Béla emlékezete. (NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 110 (62) l.)
- Koren István:**
Holuby József: List nebokého Stefana Koreňa, s jeho stručinou autobio-

- grafiou. (SbornikMusSl. 1913. évf. XVIII. köt. 36—39. l.)
- Kornhuber András :**
- Csopey László :* Kornhuber nekrológja. (TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 762 l.)
- Heimerl Anton :* Andreas Kornhuber. Ein Nachruf. (VerhZBGesWien. 1906. évf. LVI. köt. 103—125. l.)
- Ortway Tivadar :* dr. Kornhuber András. Emlékbeszéd. (PozsTOEgyk. Közl. 1906. évf. XVII. köt. 1—17. l.)
- Košanin N.**
- Košanin N. :* Herbarien als Kriegsbeute. (ÖstBotZs. 1921. évf. LXX. köt. 310—311. l.)
- Kossuth Lajos :**
- Győrffy István :* Kossuth Lajos élő ereklyéje. (KolozsvHirl. 1918. jan. 12.)
- István : Kossuth Lajos turini botanikus kertjének egy élő emléke. (TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 530—532. l.)
- Moesz Gusztáv :* Kossuth Lajos és a botanika. (PótfTermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 1—26. l.)
- Gusztáv : Kossuth Lajos herbariuma. (BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 94, (37) l.)
- Römer Gyula :* Ludwig Kossuth als Botaniker. (Kronstädter Zeitung. 1915. évf. LXXIX. köt. 277 l.)
- Kunst János :**
- [*] Kunst János. (A Kert. 1909. évf. XV. köt. 229 l.)
- Kuntze Otto :**
- Szabó Zoltán :* Otto Kuntze. (FöldrKözl. 1907. évf. XXXIV. köt. 464—465. l.)
- Kühn, Julius :**
- Friedl Gusztáv :* Julius Kühn. (Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 249—250. l.)
- Lengyel Géza :* Kühn Gyula. (MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 413 l.)
- Landoz János :**
- Richter Aladár :* [Landoz János élete.] (Természetbuvár Útinapl. II. 1905. 203—204. l.)
- Levier Emilio :**
- Győrffy István :* Levier Emilio herbariuma. (MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 367 l.)
- Lindner Gusztáv :**
- Dégen Árpád :* dr. Lindner Gusztáv. (MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 362—363. l.)
- Linné Károly :**
- Flatt Károly :* Linnének névtelenül kiadott apológiája. — Die anonym verfasste Apologie Linné's. „Orbis eruditi judicium de Caroli Linnaei M. D. scriptis. (MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 76—84. l.)
- Entz Géza id. :* Megemlékezés Linné Károlyról születésének kétszázadik évfordulóján. (TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 346—356. l.)
- Gombocz Endre :* Linné és a magyar botanika. Botanika történeti tanulmány. (Bpesti Veres Pálné leányisk. ért. 1913—1914. évf. 3—24. l.)
- Endre : Linné und die ungarische Botanik. (Svenska Linné-Sällskapet Årsskrift. 1921. évf. IV. köt. 24—32. l.)
- Endre : Bibliographia Linneana hungarica. Zusammengestellt von — herausgegeben von Felix Bryk (Svenska Linné-Sällskapet Årssk. 1922. évf. V. köt. 90—96. l.)
- Rapaics Raymund :* Charles Linné. A gondolat úttörői. 2. sor. (Bp. Dante. 1925. 27—46. l.)
- Sajó Károly :* Linné Károly emlékezete. (10 képpel.) (Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 250—269. l.)
- Szabó Zoltán :* Linné legritkább nyomtatványa. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 132 l.)
- Zoltán : Linné legritkább nyomtatványa vonatkozásban a „Seseli elatum“ nomenklaturájával. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 159—163. (66)—(70) l.)
- Zoltán : Carolus Linnaeus. Karrierek. (Budapest. 1912. 126—142. l.)
- Tuzson János :* Linné-ünnepély. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 136 l.)
- [*] Linné Károly 200-ik születésnapja. (TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 227 l.)
- [*] Linné-ünnepély a Természettudományi Társulatban. (TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 496 l.)

Limpriecht K. G. :

Győrffy István : Hazslinszky Frigyes és K. G. Limpriecht levelezéseiből. (MKárpEgylÉvk. 1914. évf. XLI. köt. 108—115. l.)

Mágócsy-Dietz Sándor :

B. J. : dr. Mágócsy-Dietz Sándor. Arcképpel. (GyógyszKözl. 1901. évf. XVII. köt. 408—410. l.)

Szabó Zoltán : dr. Mágócsy-Dietz Sándor. (GyógyszKözl. 1923. évf. XXXIX. köt. 272—274. l.)

Márkus Sándor :

Gombóc Endre : Adatok az újabkori magyar botanika történetéhez. II. 1. Márkus Sándor. (BotKözl. 1911. évf. X. köt. 53 (10) l. — 1914. XIII. 49, 66—68, (21), (36) l.)

Mauksch Tamás :

Genersich Sámuel : Mauksch Tamás. (MKárpEgylÉvk. 1903. évfolyam. XXXIII. köt. 35—63. l.)

— Sámuel : Thomas Mauksch. (JbU-KarpVer. 1903. évf. XXXIII. köt. 40—70. l.)

Melius Juhász Péter :

Gombóc Endre : Melius és Beythe András. (MNYelv. 1919. évf. XV. köt. 28—30. l.)

Melka Vince :

Richter Aladár : Melka Vince (1831—1911). (KolozvHirl. 1911. évf. XII. köt. 202 l.)

Mendel, Gregor :

Dumtsa György : Mendel Gergely. (GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 509—510. l.)

Gorka Sándor : Mendel Gergely születésének századik évfordulója. (TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 190 l.)

Greguss Pál : Az átörökléstan megalapítója. Mendel Gregor centenáriuma. (1822—1922.) (MÉlet. 1922. évf. I. köt. 120—126. l.)

Szabó Zoltán : Mendel Gregor és a mendelizmus. (Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 47—51. l.)

Menyhárh László :

Hauer Ferenc : P. Menyhárh László S. J. megfigyelései Afrika belsejében 1890 május 22—1897 november 16. Arcképpel és 10 képpel. (Kaloecai érs. főgimn. ért. 1912—1913. évf. 3—88. l.)

Mygind, Franz :

Flatt Károly : De Mygindo. (Nagyváradi. Lang J. VII. 1 l.)

Lengyel Géza : A Mygind-herbárium. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 136 (62) l.)

Nadányi János :

Szilády Zoltán : Nadányi Kertész-könyve. (NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 170—181. l.)

Nendtvich Tamás :

Róna Jenő : Emlékezés Nendtvich Tamásról. (Arcképpel.) (BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 61—84. l.)

Ormándy Miklós :

Győrffy István : Ormándy Miklós. (MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 361—362. l.)

Pančič József :

Thaisz Lajos : Indítvány a Pančič-féle belgrádi herbárium ügyében. (BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 123—124. l.)

Pantocsek József :

Degen Árpád : dr. Josef Pantocsek. Ein Nachruf. (Megemlékezés Pantocsek Józsefről.) Mit Portrait. (MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 213—223. l.)

Papp Károly : Pantocsek József. (FöldtKözl. 1917. évf. XLVII. köt. 85 l.)

[*] Dr. Pantocsek Josef. Westungarische Grenzbote. 1916. szept. 7.
[*] Pantocsek und die Pozsonyer Universität. Westungarische Grenzbote. 1916. 15.305. sz.

Paris, J. G. E. N.

Győrffy István : Jean Gabriel Eduard Narcisse Paris. (MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 360 l.)

Pasteur, Louis :

Preis Hugó : Megemlékezés Pasteurról születésnapjának századik évfordulója alkalmából. (PótfTermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 1—21. l.)

Paszlavszky József :

Méhes Gyula : Paszlavszky József. A biológia magyar úttörői. 1925. (Budapest. 201—208. l.)

Péterfi Márton :

Győrffy István : Péterfi Márton.
1875—1922. (BotKözl. 1922. évf.
XX. köt. 117—128. (29) l.)

Pillitz Benő :

Degen Árpád : Pillitz Benő. (MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 308 l.)
Szabó Zoltán : Pillitz Benő. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 242—243. l.)

Planchon, Gustave :

Lengyel István : Planchon nekrológja. (TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 764 l.)

Porcius Florian :

Prodán Gyula : Porcius Flórián. (Arcképpel.) (MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 200—212. l.)

Ungar Karl : Florian v. Porcius. (VMSiebVerNaturwiss. 1907. évf. LVIII. köt. 84—85. l.)

Pósch Károly :

Győrffy István : Szomorító hírek. [Fama lugubris. (Pósch K.)] (FoliaCrypt. 1924. évf. I. köt. 1. füz. 43—44. l.)

Procopp Jenő :

[*] Procopp Jenő nekrológja. (BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 185 l.)

Radde, Gustav :

Csopey László : Radde nekrológja. (TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 712 l.)

Réczey Imre :

Mágócsy-Dietz Sándor : Réczey Imre emlékezete. (BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252—253. l.)

Reichenbach Heinrich Gusztáv :

Szabó Zoltán : Reichenbach Heinrich Gusztáv herbáriuma. (BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 174—175. l.)

Renauld, M. Ferdinand :

Győrffy István : M. Ferdinand Renauld. (MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 104—105. l.)

Rossi Lajos :

Degen Árpád : Rossi herbáriumáról. (MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 179—180. l.)

Vouk Vale : A Rossi-féle horvát herbárium. (BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 115—116. l.) (Ford. Szabó Zoltán.)

Rousseau, Jean Jacques :

Rácz Lajos : Rousseau mint botanikus. (TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 697—701. l.)

Russel, Alfred Wallace :

Degen Árpád : Wallace Alfred Russel. (MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 360—361. l.)

Sabransky, Heinrich :

Gáyer Gyula : dr. Heinrich Sabransky (1864—1916). Westung. Grenzboten. 1917. jan. 30.

Schilberszky Károly :

Schilberszky Károly : Irodalmi működésének címjegyzéke szakcsoportok szerint. 1897—1902. (Bp., Pesti Lloyd. 1903. 12 l.)

Schimper, Wilhelm :

Lengyel István : Schimper nekrológja. (TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 750 l.)

Schleiden, Mathias Jakob :

Klein Gyula : Schleiden emlékezete. — Gedenkrede über M. J. Schleiden. (NövKözl. 1904. évf. III. köt. 80—92. (27) l.)

Schlosser József :

Forenbacher Aurel : Prethodnici Dra. Josipa Kalasancija Schlossera i Ljudevita Vukotinovića. (RadJugoslAkad. 1905. évf. CLXI. köt. 136—144. l.)

Schönbauer Vince :

Gombocz Endre : Adatok az újabbkori magyar botanika történetéhez. II. 2. Schönbauer Vince. (BotKözl. 1911. évf. X. köt. 53 (10) l.) — 1914. XIII. 49., 66—68. (21), (36) l.

Schultes J. A. :

Gombocz Endre : Kitaibel és Schultes. (BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252 (71) l.)

Seymann Vilmos :

Degen Árpád : Wilhelm Seymann. (MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 308—310. l.)

Simonkai Lajos :

Degen Árpád : dr. Simonkai Lajos. (Arcképpel.) (MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 2—25. l.)

- Eötvös Loránd** báró : Megemlékezés Simonkai Lajosról. (TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 141 l.)
- Gorka Sándor** : Simonkai nekrológja. (TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 228 l.)
- Klein Gyula** : Simonkai Lajos emlékezete. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 55—56. (4)—(5) l.)
- Kümmerle J. Béla** : Nomenclator Simonkaianus. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 255—281. l.)
- Lengyel Géza** : Dr. Simonkai Lajos irodalmi működése. (MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 26—34. l.)
- Méhes Gyula** : dr. Simonkai Lajos (1851 január 9—1910 január 2). Arcképpel. (Budapesti VII. ker. áll. főgimn. ért. 1909—1910. évf. 3—32. l.)
- Gyula : Simonkai Lajos. A biológia magyar úttörői. 1925. 209—219. l.
- Tuzson János** : Simonkai Lajos. (1851—1910.) Arcképpel. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 251—255. (53)—(56) l.)
- Vadas Jenő** : Új juharfaj stb. (Megemlékezés Simonkai Lajos dendrológiai munkásságáról.) (ErdKisér. 1911. évf. XIII. köt. 137—142. l.)
- [*] Simonkai emlékünnepe. (BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 302—303. l.)
- [*] Simonkai Lajos dr. (ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 81—82.)
- Sorauer, Paul** :
- Rapaics Raymund** : Sorauer Pál emlékezete. Arcképpel. (GazdLapok. 1916. évf. LXVIII. köt. 270—271. l.)
- Stabler, G.** :
- Györfly István** : G. Stabler. (MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 414 l.)
- Staub Mór**ic :
- Bernátsky Jenő** : M. Staub. (BerD-BotGes. 1903. évf. XXI. köt. (60)—(68) l.)
- Csopey László** : Staub Móric nekrológja. (TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 762 l.)
- Horváth Géza** : Megemlékezés Staub Mórieról. (TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 506. l.)
- Klein Gyula** : Gyászbeszéd Staub Móric ravatalánál. (AkadÉrt. 1904. évf. XV. köt. 337—339. l.)
- Klein Gyula** : Staub Móric emlékezete. (NövKözl. 1904. évf. III. köt. 132—133. (33)—(34) l.)
- Gyula : Beszéd Staub Móric koporsójánál. (NövKözl. 1904. évf. III. köt. 132—133. l.)
- Koch Antal** : Emlékbeszéd dr. Staub Móric tanár felett. (Arcképpel.) (FöldtKözl. 1905. évf. XXXV. köt. 61—76., 127—139. l.)
- Mágócsy-Dietz Sándor** : Emlékbeszéd Staub Móric lev. tag fölött. (MTud-Akad. Emlékbeszédek. XIII. köt. 3. sz. 1906. 44 l.)
- Pályi Sándor** : Staub Móric dr. 1842—1904. (OKTEgyIKözl. 1903—1904. évf. XXXVII. köt. 585—587. l.)
- Prochnov József** : Megemlékezés Staub Mórieról. (Arcképpel.) (MOTVándorgyMunk. XXXIII. (1905) köt. 1906. évf. 61 l.)
- Tuzson János** : Staub Móric emlékezete. (Arcképpel.) (NövKözl. 1906. évf. V. köt. 39—45. (11)—(12) l.)
- Strauss, Theodor** :
- Bornmüller József** : Strauss Theodor. (MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 109 l.)
- Szenczy Imre** :
- Gayer Gyula** : Szenczy Imre herbáriuma. (BotKözl. 1925. évf. XXII. köt. (1924—25.) 105—106. (31) l.)
- Szép Rezső** :
- Richter Aladár** : Megemlékezés Szép Rezsőről (1860—1918). (Nyugat-magyarországi Híradó. 1918. évf. XXXI. köt. 78. sz.)
- Szépligeti Győző** :
- Kopp Lajos** : Szépligeti Győző 1855—1915. (Budapesti IV. ker. közs. főreálisk. ért. 1914—15. Arcképpel. 3—5. l.)
- Moesz Gusztáv** : Szépligeti Győző herbáriuma a Magyar Nemzeti Múzeumban. (BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 235—237., 254. (66) (72) l.)
- Szikszai Fabricius Balázs** :
- Ernyey József** : Szikszai Fabricius Nomenklaturája 1590-ból. [Das Werk von Szikszai Fabricius.] (NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 41 (8) l.)
- Vadas Jenő** :
- R.** : Vadas Jenő (1857—1922). (ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 211—216. l.)

Vályi Mihály :

Ernyey József : Régi füves könyveink történetéből. Nedelici Vályi Mihály és művei. [Aus der Geschichte der ungarischen Kräuterbücher. M. Vályi von Nedelici und seine Werke.] (PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 44—54. l.)

Véber Antal :

[*] Véber Antal. (TermTudFüz. 1903. évf. XXVII. köt. 49—50. l.)

Vukotinović Lajos :

Forenbacher Aurel : Prethodnici Dra. Josipa Kalasancija Schlossera i Ljudevita Vukotinovića. (RadJugoslAkad. 1905. évf. CLXI. köt. 136—144. l.)

Wahlenberg, Georg :

Györffy István : dr. Gg. Wahlenberg és a Magas Tátra. Műve megjelenése 100 éves évfordulója alkalmából. (Szepesi Hírnök. 1914 március 28.)

Waisbecker Antal :

Gáyer Gyula : dr. Waisbecker Antal. (Emlékezés.) Arcképpel. (MBotLa-

pok. 1916. évf. XV. köt. 207—213. l.)

Kümmerle J. Béla : Publicationes Dris. A. Waisbecker. (MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 212—213. l.)

Walz Lajos :

Györffy István : Walz Lajos. (Kolozsvári Hirlap. 1914. nov. 28.)

— István : Walz Lajos halála. (Újság. Kolozsvár, 1914 nov. 28.)

— István : Walz Lajos. VII. 29—1914. XI. 27. (Arcképpel.) Nekrológus. (BotMúzFüz. 1916. évf. I. (1915) köt. 1—9. l.)

Weber Samu :

N. M. : Weber Samu (1835—1908). (MKárpEgylÉvk. 1909. évfolyam. XXXVI. köt. 174—176. l. — JbU. KarpVer. 1909. évf. XXXVI. köt. 195—197.)

Zittel, Karl Alfred :

Csopey László : Zittel nekrológja. (TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 762 l.)

Lőrenthey Imre : Dr. Zittel Károly Alfred. (FöldtKözl. 1906. évf. XXXVI. köt. 371—388., 435—439. l.)

4. Pedagógia.

(Paedagogie.)

Balázs István : Néhány szó a természettudományok tanítási reformjáról. [Einige Worte über die Reform des naturwissenschaftlichen Unterrichts.] OKTEgylKözl. 1913. 1914. évf. XLVII. köt. 345—347. l.

— István : Növénytan, állattani stb. gyakorlatok a középiskolában. [Botanische Übungen in der Mittelschule.] Természet. (Balázs.) 1912. évf. I. köt. 36—39. l.

— István : A kiskүнfélegyházi tanítóképző-intézet botanikus kertje. Természet. (Balázs.) 1912. évf. I. köt. 73—75. l.

Bezdek J. : A növénytan tanítása a középiskolákban. [Über den Unterricht der Botanik in den Mittelschulen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 254, (72) l.

Bodrossi Lajos : Útmutatás természetrajzi gyűjtemények létesítésére.

[Anleitung zur Einrichtung naturgeschichtlicher Sammlungen.] Temesvári áll. főgymn. ért. 1909. évf. XII. (1908—09) köt. 7—30. l.

Borza Sándor : Cum să facem studiul botaniceii interesant? Foaia Scolastica. 1913. évf. XV. kötet. 49—53. l.

Csaplár Aladár : Természetrajzi praktikumok a tanítóképzés szolgálatában. [Naturgeschichtliches Practicum im Dienste der Lehrerbildung.] Nagyeniedi Bethlen Coll. ért. 1913. évf. 1912—1913. 18—70. l.

Degen Árpád : Lejtényi Sándor : Növényészótár a középiskolai ifjúság számára. I. rész. Magyar-Latin. Arad, 1905. (Ism.) MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 151 l.

Fialowski Lajos : Jung Heinrich : Neue Wandtafeln der Botanik für den Unterricht in der Naturge-

- schichte. (Ism.) NövKözl. 1902. évf. I. köt. 80 l.
- Fucskó Mihály**: Az Uránia Szemléltető Taneszközök Gyára R. T. szemléltető oktatás céljaira szolgáló diapositívjainak jegyzéke. (Ism.) BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 44 l.
- Gáspár Károly**: A természetrajzi szemléltető képekről. [Über die Schaubilder in der Naturgeschichte] OKTEgyKözl. 1907/1908. évf. XLI köt. 440—442. l.
- Gerő Árpád**: A középiskolai biológiai oktatás és a biológiai gyakorlatok. [Der biologische Unterricht und die biologischen Übungen in der Mittelschule.] Soproni áll. főreálisk. ért. 1914. évf. 1913/14-ről. 4—71 l. Sopron, Romwalter A. 1914. 8^o. 67 l., 14 rajzzal.
- Győrffy István**: Lejtényi Sándor: Növényosztár. I. Magyar-Latin. Arad, 1905. Gyakorlati Paedagogia. II. köt.
- István: A növénygyűjtésről és eszközzeiről. Kny. Magyar Iskola-szer Múzeum. 8. sz. (Kiadja Lendl A.)
- Herman Ottó**: A madarak és fák napja Magyarországon. Történeti vázlat. [Der Vogel- und Baumtag in Ungarn.] Historische Skizze. Budapest, Hornyánszky V., 1906. 8^o. 38 l.
- Hézszer Aurél**: A biológiai oktatás a német középiskolákban. [Der biologische Unterricht in den deutschen Mittelschulen.] OKTEgyKözl. 1913/14 évf. XLVII. köt. 72—77. l.
- Horváth Cézár és Marosi Arnold**: Növénytan a természetrajz felsőfokú tanításához, középiskolák számára. Budapest, Lampel R., 1910. 8^o. 172 l., 16 színes táblával.
- Jeromos: Természetrajzi kirándulások. [Naturgeschichtliche Ausflüge.] Bajai főgymn. értesítője 1902/03. tanévről.
- Jólesz Béla**: Növényteni kísérletek. [Botanische Versuche.] Újpesti közs. gym. ért. 1908. évf. 1907/1908. köt. 27—44. l.
- Béla: Képes növény-atlasz. Schubert tanár rajzai nyomán. Budapest, Radó. 1912. 2 füzet. 8—8 l.
- Kerekgyártó Árpád**: A természetrajz intenzívebb oktatása. OKTEgyKözl. 1907/1908. évf. XLI. köt. 644—647. l.
- Krammer József**: Az iskolai kert a biológia tanításának szolgálatában. [Der Schulgarten im Dienste des biologischen Unterrichts.] Pozsonyi TOEKözl. 1912. évf. XXII. (XXXI) 1911. köt. 49—77. l.
- Krécsy Béla**: Madarak és fák napja a középiskolákban. OKTEgyKözl. 1905/6. évf. XXXIX. köt. 715 l.
- Lejtényi Sándor**: Könyvem bírálatáról. — Válasz Wágner János úrnak. Arad és Vidéke. 1905. évf. XXV. köt. 56. sz. márc. 7.
- Sándor: Utolsó válasz Wágner János úrnak. Arad és Vidéke. 1905. évf. márc. 9.
- Mágócsy-Dietz S.**: A jövő feladatai. GyógyszHetl. 1912. évf. LI. köt. 118—120. l.
- S.: A növénytan tanítása a középiskolákban. [Der botanische Unterricht in den Schulen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 254 l.
- Marosi Arnold**: A vallásrekölcsök nevelés és a természetrajz. Székesfejervári ciszt. főgymnázium értesítője. 1909/10. évf.
- Méhes Gyula**: A természetrajz a gymnázium alsó osztályaiban. [Die Naturgeschichte in den unteren Klassen des Gymnasiums.] OKTEgyKözl. 1908/1909. évf. XLII. köt. 723—725. l.
- Móczár Miklós**: Növénytan az elemi népiskolai tanító- és tanítónőképző intézetek II. osztálya használatára. Bp., Franklin. 1922. 224 l.
- Molnár Gyula**: A m. kir. felsőbb szőlő- és borgazdasági tanfolyam oktatási fali tábláinak ismertetése. [Erläuterungen zu den Wandtafeln zum Unterricht in der Ampelologie.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. (1908) köt. 328—333. l.
- Noszky Jenő**: Szünidei kirándulások és gyűjtések. (Tanácsok a tanulóifjúságnak). Késmárki ág. ev.-lic. ért. 1907. évf. 1906/1907. köt. 6—13 l.
- Nyárády Erazmus Gyula**: Növénytan biológiai alapon. A romániai magyar tannyelvű középfokú alsóbb iskolák számára. 150 ábrával. Cluj, Gutenberg. 1922. 8^o. 224 l., 3 tábla.

- Ormándy Miklós**: Növénytan a gymnáziumok és reáliskolák számára. Budapest, Franklin. 1901. 8^o. 230 l.
- **Miklós**: Növénytan tanító- és tanítóképzőintézetek használatára. Budapest, Franklin. 1902. 8^o. 230 l.
- **Miklós**: Növénytan a gymnáziumok IV. osztálya számára. 2. kiadás. Budapest, Franklin. 1910. 8^o. 222 l., 22 tábla.
- Papp Dezső**: Tanárképzésünk egy hiánya. OKTEgyKözl. 1906. évf. XXXIX. köt. 517—518. l.
- **Dezső**: A természetrajzi tanítás reformjához. OKTEgyKözl. 1910/1911. évf. XLIV. köt. 683—688 l.
- Paszlavszy József**: A növénytan kézikönyve a gymnázium IV. s a reáliskola V. osztálya számára. Színes és fekete nyomású képekkel. I. kiadás. Budapest, Athenaeum r. t., 1901. 8^o. VIII+269 l. — II. kiadás. U. o. 1906. 8^o. VI+243 l. — III. kiadás. U. o. 1910. 8^o. 211 l., 17 tábla. — IV. kiadás. Átdolgozta Lendvai Lános. U. o. 1913. 8^o. 212 l., 12 táblával. — V. kiadás. U. o. 1918. 212 l.
- Pekár Károly**: A botanika mint nevelésbeli tényező. [Die Botanik als Erziehungsgegenstand.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 349—350. l.
- Perényi József**: Középiskolai növénytan. A reáliskolák ötödik osztálya számára. Az új tantarv szerint. Budapest, Singer és Wolfner, 1901. 8^o. 220 l., 45 színes és 383 színezetlen képpel.
- **József**: Madarak és fák napja a középiskolákban. OKTEgyKözl. 1905/6. évf. XXXIX. köt. 715—716. l.
- Pinkert Zsigmond**: A kiskúntételegházai áll. tanítóképzőintézet növénykertjének tervezete. MTanítóképző. 1907. évf. XXII. köt. 80—84. l.
- **Zsigmond**: A biológiai iskolakert berendezése a kiskúntételegházai magyar királyi tanítóképző-intézetben. (9 képpel.) [Der biologische Schulgarten an der Lehrerpaparan die zu Kiskúntételegháza.] Kiskúntételegháza, Vesszősi J. 1913. 8^o. 143 l.
- Pintér Pál**: Növénytan. A gymnázium negyedik osztálya számára. Budapest, Lampel R. 1902. 8^o. 166+IX l.
- Ráde Károly**: A növényisme, mint a közönséget nemesítő eszköz. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 222 l.
- Róna Jenő**: Madarak és fák napja a középiskolákban. Birds day! Arbour day! OKTEgyKözl. 1905/6. évf. XXXIX. köt. 697—698. l.
- **Jenő**: Hogyan lehet a természetrajz tanítását a jellemképzés céljaira értékesíteni. [Der Unterricht der Naturgeschichte im Dienste der Charakterbildung.] OKTEgyKözl. 1906/7. évf. XL. köt. 96—105 l.
- **Jenő**: A természetrajzi kirándulásokról. [Über die naturgeschichtlichen Ausflüge.] OKTEgyKözl. 1907/1908. évf. XLI. köt. 602—604. l.
- **Jenő**: Iskolai növénykertek a fővárosban. [Schulgärten in der Hauptstadt.] OKTEgyKözl. 1908/1909. évf. XLII. köt. 604—605. l.
- Roth Samu**: A növénytan alapvonalai. Középiskolák felső osztályai számára. VI. javított kiadás. Átdolgozta Tökés Lajos. 206 ábrával és színes növényképekkel. Budapest, Franklin t. 1901. 8^o. VIII+180 l., 20 színes tábla.
- **Samu**: A növénytan alapvonalai. Tanító- és tanítónőképződek használatára. 6. kiadás. Átdolgozta Tökés Lajos. 206 ábrával és színes növényképpel. Budapest, Franklin T. 1902. 8^o. 102 l.
- Römer Julius**: Der biologische Unterricht. Sieben. deutsches Tageblatt. 1903. évf. 8903, 8905—8907.
- **Gyula**: Das Zeichnen im botanischen Unterricht. Natur und Schule. 1906. évf. V. köt. 126—130. l.
- **Gyula**: Der Wert von Naturbeobachtungen in der Schule. Progr. Ev. Mädchenschulen, Brassó. 1907/08. évf. 66—73. l.
- **Julius**: Die Pflege des Schönsinnes durch den botanischen Unterricht. Monatschr. f. d. elementarw. Unterricht. 1909/10. köt. 21—23. l.
- **Julius**: Botanische Pflanzenbilder. Periodische Blätter. IX. köt. 5. sz.
- Schöber Emil**: Növénytan a gymnáziumok IV. és a reáliskolák V. osztálya számára. Az új tanítási terv szerint. Budapest, Franklin T. 1901. 8^o. 219 l. Képekkel és 2 színes táblával.

- Schöber* Emil: Növénytan tanító- és tanítónő-képezdek használatára. Budapest, Franklin T. 1902. 8°. 219 l.
- Somló* Károly: Reformtörékvések a természettudományi oktatás terén. [Reformbestrebungen in dem naturwissenschaftlichen Unterricht.] Losonci áll. főgimn. ért. 1909. évf. 1908—09. köt. 3—15. l.
- Károly: A növényteni iskolai kert a középiskolai természetrajzi oktatás szolgálatában. [Der Schulgarten im Dienste des naturgeschichtlichen Unterrichts in der Mittelschule.] OKTEgyKözl. 1907/1908. évf. XLI. köt. 738—740. l.
- Károly: Az iskolai kertek gyakorlati fontossága. [Die praktische Bedeutung der Schulgärten.] OKTEgyKözl. 1909/1910. évf. XLIII. köt. 124—126. l.
- Sonnenfeld* Ödön: A növényteni ismeretek szűk-égszerűsége a gazdaságban. [Die Notwendigkeit der botanischen Kenntnisse in dem Landwirtschaft.] MezőgazdSzle. 1915. évf. XXXIII. köt. 239—243. l.
- Staub* Móric: Miképen támogathatja a szülőház az iskola természetrajzi oktatását? [Die Unterstützung des naturgeschichtlichen Unterrichts durch das elterliche Haus.] Budapest, gyak. főgymn. ért. 1903. évf. 1903/1903. köt. 17—40. l.
- Szabó* Zoltán: Az iskolai növénygyűjtemény berendezése. Orsz. Paedag. Könyvtár és Tanszermúzeum HivatÉrt. 1915. évf. IX. köt. 203—206. l.
- Zoltán: Az állatorvosok növényteni képzése. ÁllatorvLapok. 1919. évf. XLII. köt. 70—72. l.
- Székhány* Béla: Dr. Hollós László-féle természetrajzi gyűjtemény a kecskeméti m. kir. áll. főreáliskolában. Kecskeméti főreáliskolai ért. 1912/13. évf. 9—25. l.
- Szilády* Zoltán: Növénytan középiskolák IV. osztályának. Nagyenyed, 1910. 2. kiadás. Nagyenyed. Szerző kiad. 1918. 206 l. 3 színes lappal, 450 képpel.
- Szterényi* Hugó: Növénytan a reáliskolák V. osztálya számára. 9 színes táblával és 284 képpel. 3. az új tanterv szerint átdolgozott kiadás. Budapest, Lampel R., 1902. 8°. 170+XVI l.
- Szterényi* Hugó: Növénytan a gimnáziumok IV. osztálya számára. 4. az új tanterv szerint átdolgozott kiadás, 9 színes táblával és 309 képpel a szövegben. Budapest, Lampel R., 1903. 8°. IV+190+II. l. — 6. kiadás. 9 színes táblával és 313 képpel. — U. o. 1909. 8°. XVI+190 l.
- Hugó: Növénytan a reáliskolák V. osztálya számára, úgyszintén tanítóképzők használatára. 6. kiadás, 9 színes táblával és 313 képpel. Budapest, Lampel R., 1908. 8°. XVI+172 l. — 7. kiadás. Átdolgozta: Szalóki Róbert. Bp. Lampel, 1922. 190 l. 322 képpel. 8°. XVI+172 l.
- Szutórisz* Frigyes: A revisionált tantervről. (Kivált a földrajz és természetrajzra vonatkozó tervezet.) OKTEgyKözl. 1899. évf. XXXII. (1898/9) köt. 544—547. l.
- Tóth* Mihály: Egy tavaszi növényteni kirándulás. Nagyvárad, áll. főreálisk. ért. 1904. évf. 1903/1904. köt. 3—18 l.
- Vadag* József: A madarak és fák napja. Nagyvárad, Szerző k. 1907. 8°. 62 l.
- Vágel* Jenő: A biológiai kirándulások célja és feladata a tanárképzés szempontjából. [Ziel und Zweck der biologischen Ausflüge mit Rücksicht auf die Mittelschullehrerbildung.] PaedLapok. 1902. évf. 4—5. f.
- Jenő: Az állat- és növénytan tanítása. [Der Unterricht der Zoologie und der Botanik.] Tanítóképző. 1902. évf. 4 f.
- Vujsz* János: A természettudományok a Public-Schoolokban. [Die Naturwissenschaften in den Public-School's.] OKTEgyKözl. 1913/1914 évf. XLVII. köt. 636—648. l.
- Wagner* János: Egy aradi tanár könyve. Függetlenség (Arad). 1905. évf. IV. köt. 53. sz. márc. 5.
- János: Megjegyzések egy válaszra. (Lejtényi Sándor könyvéről.) Függetlenség (Arad). 1905. évf. IV. köt. 55. sz. márc. 8.
- János: Növénytan a leányközépiskolák számára. Budapest, Lampel. 1916.
- János: A természetrajz tanításának módja és eszközei különös te-

kintettel a hazai tanítóképző intézetek céljaira. [Die Methoden und Mittel des naturgeschichtlichen Unterrichts mit Rücksicht auf die Aufgaben der Lehrerpräparanden.]

Arad. Szerző kiad. 1905. 8^o. 139 l.

[*] Az iskolai növénykert. (Buda-pesti.) A Kert. 1915. évf. XXI. évf. 330—334. l.

5. Népies botanika.

(Volkbotanik.)

Augustin Béla: A Tamus-rizoma, mint elterjedt népgyógyszer. [Das Rhizom von Tamus als Volksheilmittel.] GyógyszHlap. 1911. évf. L. köt. 747—748. l. — GyógyszFt. 1911. évf. 335—341. l.

Aujeszký Aladár: Egy keletafrikai nyilméreg. [Eine ostafrikanische Pfeilgift.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 500—501. l.

Benkóczy Emil: Máriakép a búzaszemen. [Mariabildniß im Mutterkorn.] MNyÖr. 1908. évf. XXXVII. köt. 45 l.

Borbás Vince: Gyászpirító népies székely orvosságfü. [Potamogeton crispus, ein bei den Székelnern volkstümliches Heilmittel.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 774—775. l.

Bothár Dániel: Régi magyar gyógynövények. GyógyszÉrt. 1911. évf. 507—509., 526—529. l.

Budai József: Népies gyógynövények és gyógyeljárások Borsod vármegyében. [Volkstümliche Heilverfahren im Komitate Borsod.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 309—317. l.

Deák Antal: Legendák a növényekről. A Kert. 1903. évf. IX. köt. 695—697. l.

— Antal: Tompa és a virágok. [K. Tompa und die Blumen.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 451—452 l.

— Antal: Petőfi és a növények. [A. Petőfi und die Pflanzen.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 641—643 l.

— Antal: A növények Arany költszetében. [Die Pflanzen in der Poesie von J. Arany.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 746—748 l.

— Antal: Vörösmarty és a virágok. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 501—502. l.

Flesch T.: A virágok szereplése az építészet dekorációjában és a festészetben. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 192—194. l.

Fodor Ferenc: A növényvilág a magyar népéletben. Növénytani és néprajzi tanulmány. Karánsebesi áll. főgimn. ért. 1912. évf. V. (1911—12) köt. 1—23 l. Karánsebes, Egyházm. Könyvnyomda. 1912. 8^o. 23.

Gönczi Ferenc: A fák kultusza. [Über den Baumkultus.] Uránia. 1904. évf. V. köt. 343—348. l.

Györffy I.: A köznép növényi gyógyszeri. [Die pflanzlichen Heilmittel des Volkes.] GyógyszHlap. 1904. évf. XLIII. köt. 311 l.

— István: A köznép növényi gyógyítószeri. [Volkstümliche Offizinalpflanzen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 88, (26) l.

— István: A magyarság hitvilága és a növények. Egyházi Híradó. (Szeged.) 1922. évf. I. köt. 2—3. l.

— István: A hazai festőnövények és a velük való népi festési módok. [Die ungarischen Färberpflanzen und volkstümlichen Färbermethoden.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 9—12, 50, 94, 129, 170, 209, 250, 296, 330, 367, 409, 454 l. Német szövegben: 1921. IV. 5, 20, 41, 51, 64.

Hanusz István: A növények világából. Bp., Athenaeum. 1901. 8^o. 223 l.

— István: A fák tisztelete. Kecskeméti Friss Újság. 1901. évf. 120—122. sz.

— István: A magyarországi gyümölcstermelés történetéből. Kecskeméti Friss Újság. 1901. évf. 227. sz.

— István: Magyar krónikás emlékfák. Kecskeméti Friss Újság. 1901. évf. 255. sz.

— István: Növények hazai történetünkben és népmondánkban. Kecskeméti Friss Újság. 1902. évf. 149—150. sz.

— István: Iratos füvek népünknel. Kecskemét. 1902. évf. 42. sz.

- Hanusz István*: Tisztes fák. Kecske-mét. 1902. évf. 44. sz.
- *István*: A fák birodalmából. Budapest, Athenaeum, 1903. 315 l.
- *István*: Magyar történeti emlékeztetők a fák birodalmából. Kecske-méti áll. főreális. ért. 1902/1903. 1903. évf. 3—32. l.
- *István*: Iratos füvek, tisztos fák. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 29—35 l. — GyógyszÉrt. 1904. évf. XII. köt. 146—149, 166—168, 186—188, 206—208. l.
- *István*: Virágok és egyéb növények a népregeben. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 284—286, 328—331. l.
- *István*: Fűben, fában. Bp., Athenaeum. 1905. 8^o. 133 l.
- *István*: Rákóczi emlékfák. Kecske-méti Lapok. 1906. évf. 201—202. sz. — Rákóczi Könyve. 1906. 113—118 l.
- *István*: A karácsony növényei. Kecske-méti Lapok. 1906. évf. 286—287. sz.
- *István*: Magyar történeti fák. Kecske-méti Lapok. 1909. évf. 13. szám.
- Harsányi Pál*: Növényévváltozások Ovidius „Metamorphosis”-aiban. Gvör, Győri Ujs. ny., 1908. 44 l.
- Hollós László*: Népies illatos növények. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 192—194. l.
- Holuby J. L.*: Miscellen aus dem Bosácz-Thale. Trencsényi Évkönyv. 1906. évf. XXVII/XXVIII. (1904—1905) köt. 207—250. l.
- *J.*: Die Brombeeren in der Haus-haltung und in der Magie der Slo-waken. Westung. Grenzbote. 1917. évf. XLVI. köt. 15403. sz.; febr. 14.
- Jablonowski József*: A fuvolázó fa. [Acacia fistulosa.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 553—554 lap.
- Jávorka Sándor*: A havasok világá-ból. Új Idők. 1913. évf. XIX. köt. 273—275. l.
- Kardos Árpád*: A virág és növény a török néphitben és költészetben. [Die Blume und die Pflanze im Volksglauben und Poesie der Tür-ken.] GyógyszÉrt. 1901. évf. IX. köt. 1—4, 17—20, 33—36. l.
- Kiss István*: Jókai növényismerete. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 322 l.
- Kontúr Béla*: A szentírás és a növé-nyek. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 203 l.
- *Béla*: A szentírás és az almafa. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 162 l.
- *Béla*: A szentírás és az almafa. Adatok a szentírási növények ismeretéhez. A Kert. 1903. évf. IX. köt. 109—112. l.
- *Béla*: A magyar ember és a nö-vények. A Kert. 1903. évf. IX. köt. 234—238. l.
- *Béla*: A szentírás és a gramineák. [Die Bibel und die Gramineen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 132, (33) l.
- *Béla*: A szentírás és a növények. Husvétí tárca. A Kert. 1904. évf. X. köt. 224—229. l.
- Krenedits Ferenc*: Mit beszélnek a fák? ! A Kert. 1901. évf. VII. köt. 460—462. l.
- *Ferenc*: Fák kultusza. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 587—589 l.
- *Ferenc*: A fák kultusza. Erd-Lapok. 1902. évf. XLI. köt. 546—552, 625—633. l.
- Kubacska András*: Béri Balogh Ádám fája. ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 981—983. l.
- Kunszt János*: Mit jelentenek egyes virágok? A Kert. 1905. évf. XI. köt. 527—528. l.
- *János*: Mit jelentenek a virágok? A Kert. 1906. évf. XII. köt. 304—305, 333—334, 526—528. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Tisztes fák. [Historische Bäume.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 224—233. l.
- Mihalovits Béla*: Néhány narkotikus növény szerepe a perzsáknál. [Die Rolle einiger narkotischen Pflanzen bei den Persern.] FöldrKözl. 1903. évf. XXXI. köt. 63—71. l.
- Moesz Gusztáv*: Milyen fűszert és gyümölcsöt ismertek a brassóiak a XVI. században? Uránia. 1913. évf. XIII. köt. 74—76. l.
- *Gusztáv*: Néhány népies orvosi növény. TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 644—646. l.
- *Gusztáv*: Botanikai vonatkozások Petőfi költészetében. Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 44—46. l.
- *Gusztáv*: Jókai növényismerete. [Die Pflanzenkenntnis von M. Jókai.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 108—119, 322—324. l.

- Perényi József* id.: A kabaktök és a lopótök mint hungaricumok. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 292 l.
- Péterfy Tamás*: Kerti növények a néporvoslásban. [Gartenpflanzen in der Volksarzneikunde.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 593—595. l.
- Porkoláb Richárd*: Jókai formózai szilvája. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 210 l.
- Rapaics Raymund*: A kannibálok szent növénye. TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 167—169. l.
- *Raymund*: A boszorkánykenőcsről. [Über die Hexensalbe.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 51—53. l.
- *Raymund*: A nyílmérgek. [Über Pfeilgifte.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 112 l.
- Rothschenk Jenő*: Jókai formózai szilvája. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 209—210. l.
- Sághy István*: Jókai növényismerete. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 322 l.
- Schilberszky Károly*: Az ősi fákról. [Über die uralten Bäume.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 397—402., 427—433., 462—465., 492—496. l.
- Schullerus Paulina*: Pflanzen im Glauben und Brauch der Siebenbürger Sachsen. Kalender d. sieb. Volks-Freunds. Hermanstadt. 1908. 101—124. l.
- Szöke Sámuel*: Jókai növényismerete. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 322 l.
- Szutórisz Frigyes*: A növényvilág és az ember. [Die Pflanzenwelt und der Mensch.] Budapest, Természettud. Társ. 1905. XIV. 677 l.
- Téglás Gábor*: Pár szó a fa-mitosz népies megnyilatkozásáról. ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 250—252. l.
- Várnai Sándor*: Híres fák életéből. [Berühmte Bäume.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 233—237, 286—298, 429—432. l.
- Zlinszky Aladár*: Szent László füve. GyógyszÉrt. 1901. évf. IX. köt. 617—621, 633—635. l.
- Zoltán Vilmos*: A növényvilág csodái. Bp., Lampel. 1914. 96 l.
- [*] A tölgy szerepe a görög, római és a germán népek mítoszában. [Die Rolle der Eiche im Mythos der Griechen, Römer und Germanen.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 649—658. l.

6. Népies növénynevek.

(Volkstümliche Pflanzennamen).

- Alexics György*: Almanevék. [Apfelnamen.] MNyÖr. 1909. évf. XXXVIII. köt. 17—18. l.
- Anyos Lajos*: Adalékok a szigetközi nyelvjárás szókincséhez. 9. Növényvilág. [Pflanzennamen aus dem Szigetköz.] MNyÖr. 1911. évf. XL. köt. 283, 372—373. l.
- Banner János*: A „gl-ditschia triacanthos“. MNyelv. 1921. évf. XVII. köt. 146 l.
- Baranyai Gyula*: A zelnice meggy neve. [Der Name der Traubenkirsche.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 307 l.
- Bárcsy József*: A régi szótárak növényei. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 46, 81. l.
- Benkőczy Emil*: Szőlőművelés és gyümölcstermelés szavai. [Volkstümliche Namen der Wein- und Obstkultur.] MNyÖr. 1905. évf. XXXIV. köt. 52—53. l.
- Bernátsky Jenő*: Kérelem a magyar népies növénynevek gyűjtése érdekében. [Aufruf zum Sammeln der ungarischen volkstümlichen Pflanzennamen.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 468—469, 474—475. l.
- Borbás Vince*: A *Tamus communis* folyondár „pirító-gyökér“ nevének értelme. [Der Sinn der ungarischen Benennung von *Tamus communis*.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 419 l.
- *Vince*: Az *Erythronium* magyar nevééről. [Der ungarische Name des *Erythronium*.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 420—421. l.
- *Vince*: A kétes növénynevek. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 527—528. l.

- Borbás Vince**: Ismeretlen növénynevek. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 692—693. l.
- **Vince**: Növénynevek megfejtése. [Lösung einiger Pflanzennamen.] MNyÖr. 1901. évf. XXX. köt. 528—530. l.
- **Vince**: Kérdés növénynevek megfejtésére nézve. [Aufforderung zur Lösung einiger Pflanzennamen.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 478 l.
- **Vince**: Artifiola. [Scorzonera hispanica.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 637—638. l.
- **Vince**: A növénynevek j képzője. [Die Bildungssilbe jeder Pflanzennamen.] MNyÖr. 1903. évf. XXXII. köt. 511 l.
- **Vince**: A Trigonella coerulea népies neve. [Der volkstümliche Name der T. c.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 606 l.
- **Vince**: Virág és nyílás. MNyÖr. 1904. évf. XXXIII. köt. 400—402. l. — A Kert. 1904. X. 334—335. l.
- Borsos István**: Magyar növénynevek. [Ungarische Pflanzennamen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 96, (28) l.
- Borza Sándor**: Numiri populare de plante. Transilvania. 1910. évf. XLI. köt. 376—377. l.
- Bothár Dániel**: Magyar orvosi kézirat 1683-ból. (Régi magyar gyógyszer-növények.) MNyÖr. 1911. évf. XL. köt. 104—114. l.
- **Dániel**: Régi magyar gyógynövények. [Alte ungarische Heilpflanzen.] GyógyszÉrt. 1911. évf. XIX. köt. 489—492, 507—509, 596—529. l.
- Csapodi István**: Szőlőmívelés. [Wörter der Weinkultur.] MNyÖr. 1905. évf. XXXIV. köt. 53 l.
- **István**: A bige-bajusz és a természetrajzi műszók. [Die naturgeschichtliche Terminologie.] MNyelv. 1906. évf. II. köt. 214—219 l.
- **István**: Tátorján. [Der Name „Tátorján“.] MNyÖr. 1909. évf. XXXVIII. köt. 427 l.
- Csávolszky Mihály**: Kutatás a növénynevek keletkezése körül. [Forschungen über die Entstehung der Pflanzennamen.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 105, (34) l.
- Csokán Pál**: Növénynevek. [Pflanzennamen.] MNyÖr. 1904. évf. XXXIII. köt. 63 l.
- Ernyey József és Jakubovich Emil**: Két természetrajzi szójegyzék. MNyelv. 1915. évf. XI. köt. 37—39, 80—83, 131—135. l.
- **József és Emil**: Természetrajzi szójegyzék. GyógyszKözl. 1915. évf. XXXI. köt. 184—185, 199—200, 328—330, 357—358, 377—378. l.
- H. Fekete Péter**: Zsidótakony — pulykatakony. MNyelv. 1924. évf. XX. köt. 41 l.
- Fialowski Lajos**: A Szinnyei-féle Magyar Tájszótár népies növénynevei. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 452—455, 632 l.
- **Lajos**: A Szinnyei-féle „Magyar Tájszótár“ népies növénynevei. [Die volkstümlichen Pflanzennamen des „Magyar Tájszótár“ von Szinnyei.] GyógyszÉrt. 1901. évf. IX. köt. 395—397. l.
- **Lajos**: Növénynevek az új magyar tájszótárban. MNyÖr. 1901. évf. XXX. köt. 319—323. l.
- **Lajos**: Kérdezett magyar növénynevek megfejtésének állása az 1901. év végén. [Über die fraglichen ungarischen Pflanzennamen.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 79 l.
- **Lajos**: A Györffy István gyűjtötte népies és az előadó gyűjtötte irodalmi magyar növénynevek. [Ungarische volkstümliche Pflanzennamen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 131—132, (33) l.
- Fleischer Ferenc**: Növénynevek. [Pflanzennamen.] MNyÖr. 1915. évf. XLIV. köt. 89—90. l.
- Gálos Rezső**: Adalék a szőlőnevekhez. [Beiträge zu den Rebenamen.] MNyelv. 1906. évf. II. köt. 373—375. l.
- Gárdonyi József**: Birtyóka. Bácsógyümölcsök. Bócmány. MNyelv. 1921. évf. XVII. köt. 53—55. l.
- Gáyer Gyula**: Növénynevek túl a Dunán. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 217—220. l.
- Gombocz Endre**: Graumann Sándor: Magyar növénynevek szótára. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 132 l.
- **MNyelv**. 1910. VI. 235.
- **Endre**: Kék. [Über den Namen kék.] MNyelv. 1910. évf. VI. köt. 228 l.
- **Endre**: A magyar botanika szótárából. [Aus dem ungarischen botanischen Wörterbuch.] MNyelv. 1914. évf. X. köt. 15—24. l.

- Gombocz Endre** : *Artifiola*. [Über den Namen *Artifiola*.] MNyelv. 1914. évf. X. köt. 237 l.
- Gösy Géza** : *Növénynevek*. [Pflanzennamen.] MNyÖr. 1904. évf. XXXIII. köt. 478 l.
- Graumann Sándor** : Magyar növénynevek szótára, különös figyelemmel a népies kifejezésekre ; a német és botanikus elnevezések hozzászátolásával. [Wörterbuch ungarischer Pflanzennamen.] Erfurt, Szerző k. 1909. 8^o. 196 l.
- Györffy István** : Magyar növénynevek. [Ungarische Pflanzennamen.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 122 l.
- István : Felhívás az ifjúsághoz. [Aufruf an die Jugend.] Kolozsv. EgyLapok. 1901/02. évf. V. köt. 162—163. l.
- István : Népies magyar növénynevek. [Ungarische Pflanzen-Volksnamen.] ÉrtEMEgyLorvTermTudSzakoszt. II. 1902. évf. XXVII. (XXIV.) köt. 107—109, 123, 46, 47. l.
- István : Magyar növénynevek. [Ungarische Pflanzennamen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 21—24 l.
- Horn János** : Néhány növény nevének magyarázata. [Erklärung einiger Planzennamen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 590—593. l.
- Jakabfalvy Árpád** : Gyógynövényeink régi magyar neveiről. [Über die alten ungarischen Namen der Heilpflanzen.] GyógyszÉrt. 1910. évf. XVIII. köt. 342—344. l.
- Kardos Albert** : A Debreceni Fűvészkönyv nyelve. MNyelv. 1907. évf. III. köt. 438—447. l.
- Albert : A Debreceni Fűvészkönyv új szavai. MNyÖr. 1908. évf. XXXVII. köt. 213—218. l.
- Albert : Csicsóka és zsiók. MNyelv. 1908. évf. IV. köt. 418. l.
- Á. : Növénynevek magyarázata. I. Abies = jegenyefenyő. [Erklärung von Pflanzennamen.] KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 347—348. l.
- Katona Lajos** : Kókényfa és szilvafa. MNyelv. 1910. évf. VI. köt. 193—197. l.
- Koritsánszky Ottó** : Mi az „ember-szív”? GyógyszHlap. 1910. évf. XLIX. köt. 98—99. l.
- Kossa Gyula** : Régi magyar gyógyszernevek. MNyelv. 1908. évf. IV. köt. 322—327, 369—371, 424—426, 471—473 l. — 1909. V. 39—41, 84—85, 130—132, 185—187, 225—227, 325—327, 378—381, 422—424, 464—467. — 1910. VI. 37—39, 183—185, 273—275, 369—371. — 1911. VII. 134—135, 176—177, 278—279, 372—376.
- Kövi E.** : Die Namen der Pflanzen in den Orts- und Pflurnamen der deutschen Zips in Ungarn. Eine philologische Studie von. Korrespondenzbl. V. sieb. Skunde. 1904. évf.
- E. : Einige Pflanzennamen in Zipser Mundart. Zsehr. f. deutsche Mundarten. 1912. évf. VII. köt. 114—117. l.
- Lehr Albert** : Az „Armesünderblume“ fordítása. [Der Name „Armesünderblume“ übersetzt in's ungarische.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 86—87, (25) l.
- Mágócsy-Dietz Sándor** : A Diószegi gyűjtötte növénynevek. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 122 l.
- Sándor : Rózsapogácsa. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 586—587. l.
- Sándor : Az indiai vörös tündérrózsza (*Nymphaea rubra*. subsp. *longiflora* Lovassy) helyes magyar neve. TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 229 l.
- Sándor : A *Leonurus cardiaca* L. magyar neve. TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 229 l.
- Sándor : Fulák. MNyelv. 1912. évf. VIII. köt. 94 l.
- Sándor : Tarack. MNyÖr. 1914. évf. XLIII. köt. 442—443. l.
- Sándor : Növénynevek. MNyÖr. 1915. évf. XLIV. köt. 89 l.
- Sándor : Szőlővessző, venyige, inda. MNyelv. 1921. évf. XVII. köt. 64 l.
- Sándor : Növényesztótárak. MNyelv. 1924. évf. XX. köt. 25—26. l.
- Maier Iván** : A „gleditschia triacanthos“. MNyelv. 1921. évf. XVII. köt. 57 l.
- Marianovics Milán** : Fulák és szulák. MNyÖr. 1912. évf. XLI. köt. 186—187 l.
- Melich János** : Fulák. MNyelv. 1912. évf. VIII. köt. 28—29, 122—124, 231—233. l.
- János : Szulák, culák. MNyelv. XI. köt. 412—415. l.

- Melich János*: Cötkény, szettyén. M-Nyelv. 1915. évf. XI. köt. 454 l.
- Moesz Gusztáv*: Székely és csángó növénynevek. M-Nyelv. 1908. évf. IV. köt. 29—34 l. Ism. — MBot-Lapok. 1908. évf. VII. köt. 257 l.
- Müller Arnold*: Magyar növénynevek egy XVI. századbeli fűvészkönyvében. [Ungarische Pflanzennamen in einem Kräuterbuche aus dem XVI. Jahrhundert]. BotMúzFüz. 1919. évf. III. köt. 22—24 l.
- Nagy J. Béla*: Szamárkenyér. M-Nyelv. 1923. évf. XIX. köt. 46—47. l.
- Paal Gyula*: Marosvásárhelyi és szomszédvidéki magyar növénynevek. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 161—162. l.
- Gyula: Fulák. M-Nyelv. 1912. évf. VIII. köt. 240 l.
- Pál András*: Csángó növénynevek. M-NyÖr. 1908. évf. XXXVII. köt. 376—377 l. — 1909. XXXVIII. köt. 379—380.
- Parászká Gábor*: Növénynevek. M-NyÖr. 1910. évf. XXXIX. köt. 333 l.
- Philanthus*: Növénynevek. M-NyÖr. 1910. évf. XXXIX. köt. 95 l.
- Prodán Gyula*: Egervideki népies növénynevek. [Volkstümliche Pflanzennamen aus der Gegend von Eger.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 99, 104, (34) l.
- Simai Ödön*: Állatnevek a magyar népbotanikában. M-NyÖr. 1902. évf. XXXI. köt. 137—140 l.
- Simonyi Jenő*: Növénynevek. M-NyÖr. 1908. évf. XXXVII. köt. 94 l.
- Szarvasi János*: Bajnóca. M-Nyelv. 1913. évf. IX. köt. 143 l.
- Szily Kálmán*: Zuzmó. M-Nyelv. 1906. évf. II. köt. 287 l.
- Kálmán: Ecsetkóró vagy eczetkóró? M-Nyelv. 1908. évf. IV. köt. 79—80. l.
- Kálmán: Páknófa. M-Nyelv. 1908. évf. IV. köt. 240 l.
- Kálmán: Urgomba és társai. M-Nyelv. 1909. évf. V. köt. 278—279. l.
- Kálmán: Tréfa levelű fű. M-Nyelv. 1909. évf. V. köt. 336 l.
- Szinkovich Jenő*: Növénynevek. M-NyÖr. 1915. évf. XLIV. köt. 90 l.
- Szittyay Géza*: Állatnevek a növények nomenklaturájában és viszont. [Tiernamen in der Nomenklatur der Pflanzen.] ZoologLapok. 1905. évf. VII. köt. 121—123. l.
- Tolnai Vilmos*: Szőlővessző, venyige, inda. M-Nyelv. 1921. évf. XVII. köt. 147 l.
- Vilmos: Szamárkenyér. M-Nyelv. 1922. évf. XVIII. köt. 171 l. — 1924. XX. köt. 36.
- Varga Ignác*: Növénynevek. M-NyÖr. 1901. évf. XXX. köt. 99—100 l.
- István: Nagy-Kőrös határában létező növények közönséges nevei ezek: KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 243—244. l.

IV. Alaktan.

(Morphologie.)

1. Sejttan.

(Cytologie).

- Budinszky* Károly: A protoplazma mozgásáról való ismereteink jelen állása. [Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnisse über die Protoplasma-Strömung. *NövKözl.* 1907. évf. VI. köt. 71, (14) l.
- Károly: A protoplazma vizsgálatának empirikus irányairól. [Über die empirische Richtungen der Untersuchungen des Protoplasmas. *NövKözl.* 1907. évf. VI. köt. 188, (64) l.
- Károly: A protoplasma-mozgásra vonatkozó ismereteink jelen állásának áttekintő összefoglalása. [Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Plasmainbewegung.] *NövKözl.* 1908. évf. VII. köt. 67—71, (14) l. *Ism.*: *MBotLapok.* 1908. VII. 257.
- Entz* Géza ifj.: Cytologische Beobachtungen an *Polytoma uvella*. *VerhD-ZoolGes.* 1913. évf. XXIII. köt. 249—252. l.
- Géza: Über die mitotische Teilung von *Polytoma uvella*. *ArchProtKde.* 1913. évf. XXXVIII. köt. 324—354. l.
- Géza: A *Ceratium hirundinella* mitotikus osztódásáról. [Über die mitotische Teilung des *Ceratium hirundinella*.] 4 táblával. *MathTermTudÉrt.* 1918. évf. XXXVI. köt. 266—278. l.
- Géza: Über die mitotische Teilung von *Ceratium hirundinella*. *ArchProtKde.* 1921. évf. XLIII. köt. 415—450. l.
- Filarszky* Nándor: A separációs sejtmegosztódás elmélete és szerepe a növények fejlődésében és rendszerezésében. [Die Theorie und Rolle der Separations-Kernteilung in der Entwicklungsgeschichte und Systemisierung der Pflanzen.] *MathTermTudÉrt.* 1921. évf. XXXVIII. köt. 238—248. l.
- Filarszky* Nándor: Über die Theorie und Rolle der Zellkernseparationsteilung in der Entwicklungsgeschichte und Systemisierung der Gewächse. Mit 1 Figur. *MathNaturwBerichte.* 1923 évf. XXXII. (1922) köt. 93—107. l.
- Gombocz* Endre: A növényeknek nehézségerőt felfogó szerve. [Über das Schwerkraft percipierende Organ der Pflanzen.] *TermTudKözl.* 1919. évf. LI. köt. 46—47. l.
- Endre: A növények sejtosztódásának időszakossága. [Die Periodizität in der Zellteilung der Pflanzen.] *TermTudKözl.* 1919. évf. LI. köt. 47 l.
- Endre: A klorofillszemcskék nagysága. [Die Grösse der Chlorophyllkörner.] *TermTudKözl.* 1920. évf. LII. köt. 55 l.
- Endre: A sejtmagvacskák szerepe. [Die Rolle der Nucleoli.] *TermTudKözl.* 1920 évf. LII. köt. 55—56. l.
- Endre: A plazmaáramlásról. [Von der Plasmaströmung.] *PótfTermTudKözl.* 1925. évf. LVII. köt. 61—62. l.
- Endre: A növények ivari chromozomái. [Von den Geschlechtschromosomen der Pflanzen.] *TermTudKözl.* 1925. évf. LVII. köt. 62—63. l.
- Gorka* Sándor: A sejtmag működése és hatása a sejt növekedésére. [Die

- Function des Zellkernes und seine Wirkung auf das Wachstum der Zelle.] PótfTermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 39—40. l.
- Györfly István: Vouk V.: Die Chondriosomenlehre als ein Problem der pflanzlichen Zellforschung. (Die Naturwissenschaften. Heft 24. 1913. 578—580 p.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 348 l.
- Hollendonner Ferenc: A keményítőszemcskék súlya. [Über das Gewicht der Stärkekörner.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 88 l.
- Kümmerle J. Béla és Paál Árpád: Filarszky N.: A separációs sejtmagosztódás elmélete és szerepe a növények fejlődésében és rendszerezésében. [Die Theorie und Rolle der Separationskernteilung in der Entwicklungsgeschichte und Systemisierung der Pflanzen.] Mathem. és Természettud. Értesítő. 1921. évf. XXXVIII. köt. 238—248. l. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. (8)—(12) l.
- Lengyel Géza: Miehe H.: Zellenlehre und Anatomie der Pflanzen. (Sammlung Göschel. Nr. 556. Leipzig. 1911.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 215—216. l.
- Moesz Gusztáv: Az Opuntia orsóalakú fehérjeje. [Über das Eiweiss von Opuntia.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 18 l.
- Gusztáv: A keményítőszemek réteges szerkezete. [Die Struktur der Stärkekörner.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 245 l.
- Moesz Gusztáv: A kromatoforák önállósága. [Die Selbständigkeit der Chromatophoren.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 45 l.
- Gusztáv: A burgonya levelében tömegesen megjelenő fehérjekristályokról. [Über die massenhaften Eiweiskristallen in den Blättern der Kartoffel.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 176 l.
- Gusztáv: A pázsitfélék termésének aleuronrétege. [Die Aleuronschicht der Gramineen Früchte.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 177 l.
- Gusztáv: A kékmoszatok sejtfala. [Die Zellhaut der Blaualgen.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 128 l.
- Rapaics Raymund: A növényi sejtfalak biológiai elbontása. [Der biologische Abbau der pflanzlichen Zellhäute.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 56 l.
- Szabó Z.: A sejtmagvacskák élettani jelentősége. PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 87 l.
- Zoltán: A sejt- és sejtmag-osztódás napi periodusa. PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 87—88. l.
- Zoltán: A növényi sejt sejtnedve. [Die Zellsaft der Pflanzenzelle.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 475—480. l.
- Zoltán: Schürhoff P.: Die Plastiden. Hdb. d. Pflanzenanatomie I. Lief. 10. Berlin, 1924. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 126 l.

2. Szövettan.

(Histologie.)

- Ambrus B. Tibor: Adatok a Digitalis levelek anatómiájához. [Beiträge zur Kenntnis der Anatomie des Blattes von Digitalis.] BotKözl. 1911. évf. X. kötet. 198, (36) l.
- B. Tibor: Adatok a digitalis levelek anatómiájához. [Beiträge zur Anatomie der Digitalis-Blätter.] GyógyszÉrt. 1911. évf. XIX. köt. 949—950. l.
- B. Tibor: Adatok az Inula Oculus Christi anatómiájához. [Beiträge zur Anatomie von Inula Oculus Christi.] GyógyszÉrt. 1912. évf. XX. köt. 492—494. l.
- Augustin Béla: Adatok a paprika fejlődéstani és összehasonlító anatómiai vizsgálatához. [Beiträge zur Kenntnis der Entwicklung und vergleichenden Anatomie der Paprikafrucht.] NövKöz. 1905. évf. IV. köt. 41, (8) l.
- Béla: Vizsgálatok a magyarországi szappangyökereken. [Untersuchungen über die ungarische Seifenwurz.] NövKöz. 1905. évf. IV. köt. 87 l.

- Augustin Béla: Historisch-kritische und anatomisch-entwicklungs geschichtliche Untersuchungen über den Paprika. Németbogsán, Rosner A., 1907. 8^o. 86 l. 10 táblával.
- Béla: A paprika ereje és annak helye a termésben. [Die Stärke des Paprika und der Sitz derselben in der Frucht.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 47—49. l.
- Béla: Adatok a Lavatera thuringiaca levélanatómiájához. [Beiträge zur Blatt-Anatomie der Lavatera thuringiaca. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39, (8) l.
- Béla és Schweitzer J.: Az Althaea officinalis és a Lavatera thuringiaca levele közti különbségről. [Über den Unterschied der Blätter von Althaea officinalis und Lavatera thuringiaca.] 3 képpel. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 226—231, (62)—(63) l.
- Bárány L.: Adatok a Sibiraea croatica Deg. vegetatív szerveinek szövettani ismeretéhez. Beiträge zur Histologie der Vegetationsorgane von Sibiraea croatica Deg. Budapest, EgyetBölesDoktÉrt. kivonat. 1925. 53—54. l.
- Beluleszkó Sándor: Leffler András: Polygonum arenarium W. Kit. vegetatív szerveinek anatómiája. (1 táblával.) NövKözl. 1902. évf. I. köt. 162 l.
- Sándor: Róth Róbert: A magyarhoni Ericafélék összehasonlító levélanatómiája. Kolozsvár, 1902. NövKözl. 1903. lfv. II. köt. 25—26., 36. l.
- Sándor: Leffler András: Polygonum arenarium W. K. vegetatív szerveinek anatómiája. (1 táblával.) Nyiregyháza, 1902. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 26—27. l.
- Bernátsky Jenő: Adatok a Leguminózák baktériumlakta gumóinak physiológiai anatómiájához. [Beiträge zur physiologische Anatomie der Bacterienwurzelknöllchen der Leguminosen.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 429—435. l.
- Jenő: A Ruscus-phyllodium morphologiai értelmezése anatómiai alapon. [Die morphologische Deutung des Ruscus-Phyllocladiums auf anatomischer Grundlage.] MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 177—189. l.
- Bernátsky Jenő: A Polygonatum és vele rokon növények rendszertani anatómiája. [Zur systematischen Anatomie der Convallarieae, Parideae und Polygonateae.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 49—60, 94, (18)—(20) l. Ism.: MBotLapok. 1904. III. 301.
- Jenő: Zur physiologischen Anatomie der Wurzelknöllchen der Leguminosen. 5 ábrával. MathNaturwBerichte 1905. évf. XX. (1902) köt. 65—70. l.
- Jenő: Újabb vizsgálatok a Polygonatum-félék anatómiájára vonatkozólag. [Neuere Untersuchungen über die Anatomie der Polygonaten.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 30, (8) l.
- Jenő: A Polygonatum-félék rendszertani anatómiája. [Systematische Anatomie der Polygonateen.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 112—124, (23)—(29) l.
- Jenő: A magyar fehér szappangyökér meghatározása. [Über die Unterscheidung der ungarischen Seifenwurzel.] PótfTermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 19—25. l.
- Jenő: Morphologische Beurteilung des Ruscus-Phyllocladiums auf anatomischer Grundlage, MathNaturwBerichte. 1907. évf. XXI. köt. (1903) 113—118. l.
- Jenő: Meleg helyen eltartott, szabadban vermelt és tövön álló vesszők anatómiai vizsgálata. [Anatomische Untersuchung von an warmer Stelle aufbewahrten, im Freien eingegrabenen und von am Stock befindlichen Zweigen der Rebe.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 2—4. l.
- Jenő: A szőlővesszők fajtájának anatómiai megállapítására vonatkozó tájékoztató vizsgálatok. [Anatomische Untersuchungen über die Sorten der Zweigen der Rebe.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 7—11. l.
- Jenő: Az érett és éretlen vesszőről. [Über die reifen und unreifen Schnittreben.] AmpIntÉvk. 1908. évf. II. (1907) köt. 28—34. l.
- Jenő: Études anatomiques de sarments conservés à chaud ou

- stratifiés à froid, ou laissés sur souche. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 1—2. l.
- Bernátsky Jenő : Sur la détermination anatomique des cépages. BullInstAmp. 1908. évf. V. (1906) köt. 4—7. l.
- Jenő : Újabb tanulmányok az érett és éretlen szőlővesszőről [Weitere Studien über die reifen und unreifen Schnittreben.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. (1908) köt. 1—17. l.
- Jenő : Visszaesett tőkék vizsgálata. [Untersuchung von verfallenen Rebestämmen.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. (1908) köt. 35—40 l.
- Jenő : A szőlővessző bélrekeszének gyakorlati jelentőségéről. [Über die praktische Bedeutung des Diaphragma der Reben.] AmpIntÉvk. 1911. évf. IV. (1910) köt. 183—201. l. I—III. tábla.
- Jenő : Fagyott vesszők vizsgálata. [Untersuchung erfrorener Schnittreben.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 141 l.
- Jenő : A nagy és kis arankamag meghatározása bonetani alapon. [Bestimmung der Samen von Cuscuta Trifolii und C. suaveolens auf anatomischem Wege.] 7 rajzzal. KísérlKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 207—222. l.
- Jenő : A Galium-termésről. [Über die Anatomie der Galium-Früchte.] 19 rajzzal. KísérlKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 675—687. l.
- Jenő : Anatomische Bestimmung der Samen von Cuscuta Trifolii und suaveolens. Landwirtsch. Versuchsstat. 1916. évf. 1—11. l.
- Bogsch Sándor : A Daphne arbuscula Cel. és rokonfajainak összehasonlító alak-, alkat- és háztartástani viszonyairól. III táblán, 69 eredeti rajzzal. [Über die organologischen und ökologischen Verhältnisse von Daphne arbuscula Cel. und verwandten Arten.] Kolozsvár, Lepage L. 1913. 4^o. 42 l.
- Boros Ádám : A hazai Verbascum-fajok és hibridek trichomáinak rendszertani jelentősége. [Über den systematischen Wert der Trichome der ungarischen Verbascum-Arten und Hybriden.] 2 oldal képpel. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 4—15, (1)—(10) l.
- Buja Sándor : Adatok Erdélyi halophyton formációjának kialakulásához és néhány halophytonjának összehasonlító alak-, alkat- és háztartástani szerkezetéhez. [Beiträge zur Ausgestaltung der Halophytenformation von Siebenbürgen und vergleichende organologische und anatomische Untersuchung einiger Halophyten.] Kolozsvár, Stief G. és tsa, 1914. 32 l., 3 táblával.
- Butujás Gyula : Hazánkban termő fontosabb tengerifélék magjainak alak- és alkatana, gazdasági értékükre való tekintettel. [Die Morphologie und Anatomie der Körner der wichtigeren ungarischen Mais-sorten, mit Rücksicht auf ihren wirtschaftlichen Wert.] Kolozsvár, Stief J., 1912. 8^o. 48 l., 4 táblával és 7 ábrával.
- Csonka Ferenc : A magyar paprika védelme, minősítése, vizsgálata és ellenőrzése. Herba. 1923. évf. VI. köt. 631—634 l. — 1924. VII. 16—20, 67—72, 114—119.
- Degen Árpád : Sztankovits Rezső : Adatok a hazai Quercus-termések anatómiájának ismertetéséhez. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 40—41. l.
- Árpád : Bernátsky Jenő : A magyar fehér szappangyökér meghatározása. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 139—142. l.
- Árpád : Bernátsky Jenő : A Polygonum-félék rendszertani anatómiája. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 93—94. l.
- Erdélyi J. R. : Beitrag zur Histologie der Lolium-Früchte. ZsAllgÖst. ApothVerein. 1904. évf. LXII. köt. 1365—1369, 1401—1405. l.
- Fehér Dániel : Vizsgálatok a hazai nyárfafajok fiatal hajtásain tapasztalható gyantakiválasztásról. [Untersuchungen über die Harzausscheidung auf den jungen Trieben einheimischer Pappelarten.] 4 ábrával. ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 345—368. l.
- Dániel : Az ákácfa (Robinia Pseudacacia L.) vegetatív szerveinek összehasonlító anatómiája. [Vergleichende Anatomie der vegetativen Organe der Robinia Pseudacacia L.] 26 ábrával. ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 56—74 l. —

1922. LXI. 1—29. — 1924. LXIII. 83—100.
- Fehér Dániel*: Über die Abscheidung von Harzbalsam auf den jungen Trieben unserer einheimischen Populus-Arten. Mit 5 Abbildungen um Text. *BeihBotCbl.* 1923. évf. XXXIX. 1 köt. 81—103. l.
- *Dániel*: Untersuchungen über den Abfall der Früchte einiger Holzpflanzen. *BerDBotGes.* 1925. évf. XLIII. köt. 52—61. l.
- Ferenc Áron*: Az Aristolochia Clematitis szövettanáról és kémiaijáról. [Über die Histologie und Chemie der Aristolochia Clematitis.] *Gyógy-Hlap.* 1906. évf. XLV. köt. 679, 694—695, 709—710, 726—727, 744—745, 755—757. l.
- Fodor Ferenc*: Adatok a Cephalaria fajok histológiájának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Histologie der Gattung Cephalaria.] 7 ábrával. *BotKözl.* 1910. évf. IX. köt. 56, 171—197, (5), (45)—(46) l.
- Fücsök Mihály*: Az aërenchymáról. [Über das Aërenchym.] *BotKözl.* 1911. évf. X. köt. 134, (35) l.
- *Mihály*: A burgonya hipertrófiás szövetei. [Die hypertrophischen Gebilde der Kartoffel.] 10 ábrával. *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 14—29, (3)—(11) l.
- *Mihály*: A Papilionatae terméfalának anatómiai, fejlődéstani és biológiai ismertetése. [Anatomie, Entwicklung und Biologie der Fruchtwand der Papilionatae.] 26 ábrával. *BotKözl.* 1909. évf. VIII. köt. 152, 153, 155—212 (44), (45)—(56) l.
- *Mihály*: Studien über den Bau der Fruchtwand der Papilionaceen und die hygroskopische Bewegung der Hülsenklappen. (Mit 24 Abbildungen im Text.) *Flora.* 1914. évf. LVI. köt. 160—215. l.
- Futó Mihály*: A Hepatica transsilvanica anatómiájáról. [Über die Anatomie von Hepatica transsilvanica.] *ÉrtEMEgyOrvTermTud-Szakoszt.* 1903. évf. XXVIII. (XXV) köt. 148 l.
- *Mihály*: A Hepatica transsilvanica anatómiai, physiológiai és rendszertani viszonyairól, tekintettel a Hepatica triloba-ra és H. media-ra. [Die physiologisch-anatomischen und systematischen Verhältnisse von Hepatica transsilvanica mit Rücksicht auf H. triloba und media.] *Kolozsvár, Ajtai K. A.* 1904. 8^o. 26 l. 4 tábla.
- Futó Mihály*: A Hepatica transsilvanica-ról, különösen anatómiai szempontból. [Von Hepatica transsilvanica in anatomischer Hinsicht.] *MOTVándorgyMunk.* 1905. évf. XXXII. (1903) köt. 217 l.
- Gabnay Ferenc*: Különbőség a lucfenyő és jegenyefenyő fája közt. [Der Unterschied zwischen dem Holz der Fichte und Tanne.] *TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 781—782. l.
- Gabnay Ferenc*: A feketefenyő gyantafolyásáról. [Über den Harzfluss der schwarzen Föhre.] *ErdLapok.* 1913. évf. LII. köt. 889—892. l.
- Galambos Mária*: A hazai Thymelaeaceák szövettana. (Hat eredeti rajzzal.) [Die Histologie der ungarischen Thymelaeaceae.] *BotKözl.* 1917. évf. XVI. köt. 69—90, 129, (25)—(27), (48) l.
- Géczy Imre*: Lussin macechia növényzetének ökológiai és physiologiai-anatómiai jellemzése. [Ökologische und physiologisch-anatomische Schilderung der Macchienvegetation der Insel Lussin.] *Kolozsvár, Ajtai K. A.* 1908. 4^o. 30 l. 4 táblával.
- Gellért József*: A fagyókerek életéről. [Über das Leben der Baumwurzel.] *ErdLapok.* 1902. évf. XLI. köt. 544—546. l.
- Glück Lajos*: A semen colchici, sabadillae, sinapis nigra és sinapis alba porának mikroszkópius vizsgálata. [Mikroskopische Untersuchung der Pulver von —.] *Gyógyszerészeti Ért.* 1908. évf. XVI. köt. 624—627, 682—684, 702—703, 722—725. l.
- Glücksthál Zoltán*: A pulmonaria officinalis szövettanáról és kémiaijáról. [Über die Anatomie und Chemie der Pulmonaria officinalis.] *GyógyszHlap.* 1907. évf. XLVI. köt. 509—511, 531, 545—548, 567—568, 582, 598 l.
- Gogl Lajos Dezső*: Néhány növény trichomáinak mikroszkópius vizsgálata. [Mikroskopische Untersuchung der Trichome einiger Pflanzen.] *Nyírbátori minor. gymn. ért.* 1914. évf. III. (1913—14) köt. 3—33. l.

- Gomba Károly:** Az *Urtica radicans* Bolla, *Urtica Kioviensis* Rog. és *Urtica dioica* L. összehasonlító alak- és alkattani viszonyairól. Három táblával és két szövvegközti ábrával. [Über die vergleichenden morphologischen und anatomischen Verhältnisse von —.] Kolozsvár, Stief J. 1914. 8°. 43 l.
- Gombocz Endre:** A növények vízszállító szervei. [Die Wasserleitenden Elemente der Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 59 l.
- Greguss Pál:** Az Ephedrák epidia-phragmájának ökológiai jelentősége. [Die oekologische Bedeutung des Trennungsgewebes an den Ästen der Ephedreen.] 4 ábrával. BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 1—15, (1)—(3) l.
- Gulyás Antal:** *Syringa Josikaea* és *S. Emodi* physiológiai-anatómiai viszonyai, kapcsolatban rendszertani helyzetükkel. [Die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von *S. J.* und *S. E.* mit Rücksicht auf ihre systematische Stellung.] MűFüz. 1906. évf. I. köt. 84 l.
- **Antal:** A *Syringa Josikaea* Jacquifil. és a *Syringa Emodi* Wallich. (3 táblával.) MűFüz. 1907. évf. II. köt. 67—104. l.
- Gyárfás József:** Védekezés a kalászosok megdűlése ellen. Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 998, 1550 l.
- Györffy István:** A *Rhododendron ferrugineum* és *Rh. myrtifolium* anatómiai ismertetése. [Über die Anatomie von *Rhododendron ferrugineum* und *Rh. myrtifolium*.] Ért-EMEgyOrvTermTudSzakoszt. 1903. évf. XXVIII. (XXV) köt. 148 l.
- **István:** A *Rhododendron myrtifolium* és *Rh. ferrugineum* physiológiai-anatómiai viszonyairól, rendszertani helyzetükre való tekintettel. I—II. táblával. [Die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von *R. m.* und *R. f.* mit Rücksicht auf ihre systematische Stellung.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1904. 8°. 23 l. 2. tábla.
- **István:** A *Sesleria Bielzii* Schur anatómiai viszonyairól, összehasonlítva a *S. coerulans* Friv.-éival. (Két táblán 9 ábrával.) [Über die anatomischen Verhältnisse von *Sesleria Bielzii* Schur verglichen mit jenen der *S. coerulans* Friv.] MBot-Lapok. 1905. évf. IV. köt. 83—90 l. Tab. I—II.
- Györffy István:** *Rhododendron myrtifolium* Schott et Kotschy és *Rh. ferrugineum* L. physiológiai-anatómiai viszonyairól, rendszertani helyzetükre való tekintettel. [Über die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von *Rh. m.* und *Rh. f.* mit Rücksicht auf ihre Systematische Stellung.] MOTVándorgy-Munk. 1905. évf. XXXII. (1903) köt. 239 l.
- **István:** Pótló adatok a *Gentiana*-félék anatómiai szerkezetének ismeretéhez. [Nachträge zur Anatomie der *Gentianeen*.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 105—106, (34) l.
- **István:** Richter Aladár: A víztartószövet s az élettani felemáslevelűség némely esete. MBot-Lapok. 1917. évf. XVI. köt. 141—142. l.
- **István:** Beiträge zur Kenntnis der Anatomie von *Archidium phascoides* Bridel. FJEgyetTudKözl. 1924. évf. I. köt. 127—129 l.
- Hints Zoltán:** Néhány hivatalos gyümölcs porának mikroszkópiumi vizsgálata. [Mikroskopische Untersuchungen der Pulver einiger officinellen Früchten.] GyógyszHlap. 1908. évf. XLVII. köt. 367—370, 384—387, 398—401, 433—434, 446—447, 466—467 l. — GyógyszÉrt. 1908. évf. XVI. köt. 503—505, 563—565, 583—586, 604—606. l.
- Hollendonner Ferenc:** Néhány *Evo-nymus* parájának histológiai fejlődése. [Die histologische Entwicklung des Korkes einiger *Evo-nymus*-Arten. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 157, (36) l. — 1907. VI. köt. 1—15, (1)—(3).
- **Ferenc:** Az *Alyssum Arduini* szárának anatómiájáról. [Über die Anatomie des Stengels von *Alyssum Arduini*.] 9 rajzzal. BotKözl. 1908. évf. VII. köt. 239, (44) l. — 1909. VIII. köt. 26—40, (3)—(6).
- **Ferenc:** Új adatok a lúcs- és vörösfenyő fájának összehasonlító szövettanához. [Neue Beiträge zur vergleichenden Anatomie des Holzes der Fichte und der Lärche.] 8 rajzzal. MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 983—1002. l.

- Hollendonner Ferenc:** A *Biota orientalis* Endl. és *Thuja occidentalis* L. fájának hisztológiai megkülönböztetése. [Über die histologische Unterscheidung des Holzes von *Biota orientalis* Endl. und *Thuja occidentalis* L.] 7 rajzzal. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 42, 45—57, (12)—(16) l.
- Ferenc: A cser és tölgy fájának megkülönböztetése. [Unterscheidung des Holzes der Zerreiche von dem Holze der übrigen einheimischen Eichen.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 224, (50) l.
- Ferenc: A cser és tölgy fájának megkülönböztetése. [Die Unterscheidung des Holzes der Zerreiche von dem der Eiche.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 883—884. l.
- Ferenc: A tölgy és cserfa fájának megkülönböztetése. [Unterscheidung des Holzes der Zerreiche von dem der Eiche.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 992 l.
- Ferenc: Über die histologische Unterscheidung des Holzes von *Biota orientalis* Endl. und *Thuja occidentalis* L. (Mit Tafel VII.) Ber-DBotGes. 1912. évf. XXX. köt. 159—162. l.
- Ferenc: A fenyőfélék fájának összehasonlító szövettana. 40 táblával. [Vergleichende Anatomie des Holzes der Coniferen.] Bp., Orsz. Erd. Egy. (Patria). 1913. 4^o. 187 l.
- Ferenc: A fenyőfélék fájának összehasonlító szövettana. [Vergleichende Anatomie der Nadelbäume.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 897—906. l.
- Ferenc: A cser és tölgy fájának megkülönböztetése. [Die Unterscheidung des Holzes der Zerreiche von dem der Eiche.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 758 l.
- Ferenc: Martinovics és társai kiásatásakor talált fadarabok vizsgálata. [Untersuchung der Holzstücke gefunden bei der Exhumation von Martinovics.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 120—122. l.
- Ferenc: Lucaszékek xylotómiai vizsgálata. [Xylotomische Untersuchung der „Lucie-Stühlchen“.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 192—193. l.
- Ferenc: A fák keménysége. [Die Härte der Hölzer.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 597—598 l.
- Hollendonner Ferenc:** Az *aquincumi* római hordók és kútrészek fája. [Das Holz der römischen Fässer und Brunnenfassungen in Aquincum.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 92—94, 121, (26)—(38), 34 l.
- Ferenc: Az *aquincumi* római szövet anyaga. [Der Stoff eines römischen Gewebes von Aquincum.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 35—37, 129, (13)—(15), (48) l.
- Ferenc: Verkohlung und Photographieren von Pflanzengewebe. Mit 2 Abbildungen Mikrokosmos. 1921—22. évf. XV. köt. 214—215. l.
- Ferenc: Növényi szövetek elszemesítése és fotografálása. — Ein neues Verfahren zur Verkohlung und zum Photographieren pflanzlicher Gewebe. 3 képpel. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 87—89. (8) l.
- Ferenc: A magyarországi prae-historikus fák és faszenek vizsgálata. — Mikroskopische Untersuchung der ungarländischen prae-historischen Hölzer und Holzkohlen. — 1. A tőszegi prae-historikus csónak anyaga. Eredeti nyolc ábrával. — Das Holz des prae-historischen Nachens von Tőszeg. MathTermTudÉrt. XLII. köt. 1925. évf. 178—203. l. — 2. A pilisszántói kőfülke és 4. A bajóti barlang fáiinak és faszenek mikroszkopos vizsgálata. Eredeti két ábrával. — Die prae-historischen Holzkohlen der Felsennische von Pilis-Szántó. 4. Die Holzüberreste der Bajóter Jan-kovich-Höhle. U. o. 204—209. l.
- Honti Jenő:** A levegőnyílások és elhelyezkedésükből folyó physiológiai következtetések, különös tekintettel a Cucurbitaceák néhány fajára. [Die physiologischen Folgerungen auf Grund der Spaltöffnungsapparate und ihrer Anordnungen mit besonderer Berücksichtigung einiger Arten der Cucurbitaceae.] A budap. tud. egy. böles. karán az 1924/25. tanévben elfogadott doktori értekezések kivonatai. Bp. 1925. 56—57. l.
- Ibos József:** Klorózisban szenvedő Ezerjő-tőke anatómiai vizsgálata. [Anatomische Untersuchung chlorotischer Weinstöcken.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. (1908) köt. 22—25. l.

- Istvánffi Gyula** : A szőlővessző érettségének megállapítására szolgáló újabb módszerek. [Über die neueren Methoden zur Bestimmung der Reife der Schnittreben.] *MagyNemz.* 1902 május 4. MezőgazdMellékl. 19—20. l.
- Gyula : A szőlő fásoltványainak forradásáról. [Die Verwachsung bei der Holzveredlung der Rebe.] *MathTermTudÉrt.* 1906. évf. XXIV. köt. 819—826. l.
- Gyula : A fásoltványok forradásáról. [Über die Verwachsung bei der Holzveredlung.] *AmpIntÉvk.* 1907. évf. I. (1906) köt. 68—74. l.
- Gyula : A zöldre fásoltás szövettani vizsgálata. [Anatomische Untersuchung der Grünholzveredlung.] IV. Országos szőlészeti és borászati kongresszus (Pécs) tárgysorozata. Bp. 1907. 25—37. l.
- Gyula : Sur la soudure de la greffe ligneuse de la Vigne. *BullInstAmp.* 1908. évf. I. (1906) köt. 24—27. l.
- Gyula de : Recherches anatomiques sur la soudure de la greffe ligneuse de la Vigne. VIII^e Congrès International d'Agriculture. Vienne. IV. Section X. Rapport 4. 1—8.
- Gyula : A szőlővessző anatómiai szerkezetét, megvastagsági növeését bemutató új modelleimről. [Anatomische Modelle zur Demonstration des Dickenwachstums der Schnittreben.] *AmpIntÉvk.* 1909. évf. III. (1908) köt. 322—328. l.
- Gyula : A kukorica technikai elemeiről. [Über die technischen Elemente des Mais.] *MathTermTudÉrt.* 1922. évf. XXXIX. köt. 199—205. l.
- Károly Rezső** : A *Cuscuta suaveolens* Sér. anatómiai alapon vett általános biológiája. [Die anatomische Biologie von *Cuscuta suaveolens* Sér.] 3 táblával. *KisérIKözl.* 1905. évf. VIII. köt. 604—624 l. — *Ism. MBotLapok.* 1905. évf. IV. köt. 343—344. l.
- Rezső : A *Cuscuta suaveolens* Sér. anatómiai alapon vett általános biológiája. Három táblával. [Die allgemeine anatomische Biologie von *Cuscuta suaveolens* Sér.] Bp., Pallas rt. 1905. 8^o. 23 l. 3 táblával.
- Rezső : A *Cuscuta suaveolens* Sér. anatómiai alapon vett általános biológiája. [Biologie und Anatomie von *Cuscuta suaveolens*.] *NövKözl.* 1906. évf. V. köt. 106, (34) l.
- Kertész Ernő** : Adalék a magyar gyógyszerkönyv 3. kiadásához felvett növényi drogák szövettanához. 1. *Equisetum arvense*. 2. *Leonurus lanatus* szövettani szerkezete. [Beiträge zur Histologie einiger pflanzlicher Drogen.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1910. 8^o. 30 l.
- Klein Gyula** : A tülevele és a lombos fák fája közötti különbség. *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 229 l.
- Gyula : A tracheido-, libriform-, bélsugársejteket és az edények közötti különbség. *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 229 l.
- Kövessi Ferenc** : A fás növények vesszejének éréséről. [Über die Reife der Zweige der Holzpflanzen.] *NövKözl.* 1902. évf. I. köt. 4—21, 79 l.
- Ferenc : Recherches anatomiques sur l'aoûtément des sarments de vigne. *ComptRend.* 1901. évf. CXXXII. köt. 647—650. l.
- Ferenc : A vesszőérés szerepe a fás növények életében. (Két eredeti rajzzal.) [Die Rolle der Reife der Zweige im Leben der Holzpflanzen.] *NövKözl.* 1902. évf. I. köt. 97—105. l.
- Ferenc : A szőlővessző éréséről. [Über das Reifen der Rebe.] *BorLapok.* 1903. évf. XXXV. köt. 814, 836, 854, 876, 895, 918, 944 l. — 1904. XXXVI. 7, 27, 45, 65, 87.
- Ferenc : Biológiai tanulmány a szőlővessző éréséről. [Biologische Studie über das Reifen des Rebe triebes.] Bp., Pátria. 1904. 4^o. 78 l.
- Ferenc : A cserfa és tölgyfa fájának megkülönböztetése. *TermTudKözl.* 1912. évf. XLIV. köt. 796 l.
- Kubacska András** : A gabonafélék megdülésének oka. *TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 588—589. l.
- András : A fák évgyűrűje és a trópusi fák. *TermTudKözl.* 1902. évf. XXXIV. köt. 589 l.
- Kümmerle J. Béla** : Adatok az Ernyősvirágúak anatómiájának ismeretéhez. (Tíz eredeti rajzzal.) [Beiträge zur Kenntnis der Anatomie der Umbelliferen.] *NövKözl.* 1902. évf. I. köt. 121, 123—138. l.

- Leffler András:** Polygonum arenarium W. K. vegetatív szerveinek anatómiája. [Die Anatomie der vegetativen Organe von Polygonum arenarium W. K.] Nyiregyháza, Jóba E. 1902. 8^o. 32 l. 4 rajzzal.
- Lengyel Géza:** Ferenc Áron: Az Aristolochia Clematitis szövettanáról és kémiaijáról. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 69 l.
- **Géza:** Az európai Corispermum- és Camphorosma-fajok anatómiája. [Anatomie der europäischen Corispermum- und Camphorosma-Arten.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 72, 103—129, (14), (57)—(61) l.
- **Géza:** Glückstahl Zoltán: A Pulmonaria officinalis szövettanáról és kémiaijáról. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 183 l.
- **Géza:** Hollendonner Ferenc: A fenyőfélék fájának összehasonlító szövettana. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 143—145. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor:** Das Diaphragma in dem Marke der dicotylen Holzgewächse. (27 ábrával.) MathNaturwBerichte. 1901. évf. XVII. (1899). köt. 181—226. l.
- **Sándor:** Adalékok a tobozások tüleveleinek gyantakiválasztásához. [Beiträge zur Harzausscheidung der Nadelblätter der Coniferen.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 418 l.
- Moesz Gusztáv:** A fa törzsének vastagodása. [Das Dickenwachstum der Bäume.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 35 l.
- Nagy Béla:** A Piscidia erythrina L. anatómiája, morphológiája és kémiai. [Anatomie, Morphologie und Chemie von Piscidia erythrina L.] GyógyszÉrt. 1923. évf. XXXI. köt. 451—456. l.
- **Dezső:** A foszforsav, mint a gabonamegdűlés ellenszere. (3 rajzzal.) [Die Phosphorsäure als Mittel gegen das Lagern des Getreides.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 106—107. l.
- Papp Dezső:** Adatok az Iris-ek leveleinek anatómiájához. (13 eredeti rajzzal.) [Beiträge zur Anatomie der Iris-Blätter.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 37, 41—72 l. (Ism.) MBotLapok. 1903. II. 197—199 l.
- Papp János:** Néhány főbb pálma földrajzi elterjedése egy pálmatusus anatómiai vizsgálatával kapcsolatban. [Die geographische Verbreitung einiger wichtiger Palmen im Zusammenhange mit der anatomischen Untersuchung eines Palmentypus.] Lévai főgymn. ért. 1909—1910. évf. 1—18. l.
- Péterfi Márton:** Adatok az Oligotrichum incurvum anatómiájához. [Beiträge zur Anatomie von Oligotrichum incurvum. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 12—97, 106, (21). l.
- Pironkay Béla:** Védekezés a kalászosok megdűlése ellen. Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1549 l.
- Polányi Béla:** A drogok szövettani vizsgálata különböző festőeljárások segítségével. [Die histologische Untersuchung der Drogen mit Hilfe verschiedener Färbemethoden.] GyógyszKözl. 1910. évf. XXVI. köt. 453—456, 469—471, 484—487, 500—503. l. — GyógyszÉrt. 1910. XVIII. 644—648, 662—667. l.
- Richter Aladár:** Physiologisch-anatomische Untersuchungen über Luftwurzeln, mit besonderer Berücksichtigung der Wurzelhaube. Stuttgart. Bibliotheca Botanica No. 54. 1901. 4^o. 50 l. 12 tábla.
- **Aladár:** Két új Schizaeáról és a Schizaeák Lophidium algenusa néhány tagjának származás- és alkattani viszonyairól. [Über zwei neue Schizaeen und über die entwicklungsgeschichtliche und anatomische Verhältnisse einiger Arten der Untergattung Lophidium.] MathTermTudÉrt. 1911. évfolyam XXIX. köt. 1074—1108. l.
- **Aladár:** Átszellőztető és a mechanikai rendszer correlációja a Schizaeák szervezetében. (Szétfoglaló értekezés.) [Die Korrelation des Durchlüftungs- und mechanischen Systemes in der Organisation der Schizaeen.] MathTermTudÉrt. 1912. évf. XXX. köt. 797—842. l.
- **Aladár:** Phylogenetisch-taxonomische und physiologisch-anatomische Studien über Schizaeae. (Mit 9 Tafeln.) MathNaturwBerichte 1915. évf. XXX. (1912.) köt. 218—297. l.
- **Aladár:** A víztartó szövet és az élettani felemáslevelűség. [Das

- wasserspeichernde Gewebe und die physiologische Heterophyllie.] *MathTermTudÉrt.* 1915. évf. XXXIII. köt. 248—249. l.
- Richter Aladár*: Borneo egy új Schizaeae és a vele rokonfajok physiologiai anatómiája. [Eine neue Schizaeae aus Borneo und die physiologische Anatomie der verwandten Arten.] 5 táblával. *MathTermTudÉrt.* 1915. évf. XXXIII. köt. 362—406. l.
- *Aladár*: Eine neue Schizaeae aus Borneo (Schizaeae Hallieri Al. Richt.) und die physiologisch-taxonomische Anatomie ihrer Stammesgenossen. Taf. I—V. *MathNaturwBerichte.* 1916. évf. XXXI. (1913). köt. 1—44. l.
- *Aladár*: Eine neue Schizaeae aus Borneo und die physiologisch-taxonomische Anatomie ihrer Stammesgenossen. Mit 5 Tafeln. *MededeelingRijksHerbLeyden.* 1916. évf. 28—30.
- *Aladár*: A víztartó-szövet és az élettani felemáslevelűség (fiziológiai heterophyllia). 12 táblával és 4 táblázattal. [Über das Wasserspeicher Gewebe und die physiologische Heterophyllie.] *MathTermTudKözl.* 1917. évf. XXXIII. köt. (1916.) 1—133. l.
- *Aladár*: Összehasonlító alkat- és fejlődéstani vizsgálatok a Marcgraviaceae-levelek paratültengéséről, parasávkokat és glandulákat utánzó egyéb jelenségeiről. [Vergleichende organologische und entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über die Korkhypertrophie und ähnliche Erscheinungen der Blätter der Marcgraviaceen.] *MathTermTudÉrt.* 1917. évf. XXXV. köt. 766—817. l. 12 táblával.
- *Aladár*: Über einige neue Glieder der Marcgraviaceen, auf Basis der Phylogenie und der vergleichenden Anatomie. Tafel I—XIV. *MathNaturwBerichte.* 1920. évf. XXXI. köt. (1913—18.) 65—146. l.
- Roth Gyula*: A cserfa és tölgyfa fájának megkülönböztetése. [Die Unterscheidung des Holzes der Zerreiche und der Eiche.] *TermTudKözl.* 1912. évf. XLIV. köt. 884 l.
- Röth Róbert*: A magyarhoni Ericafélék összehasonlító levélanatómiája. (Vergleichende Blattanat-
- mie der ungarischen Ericaceen.) Kolozsvár, Ajtai K. A. 1902. 46 l.
- Sántha László*: Különböző eljárások szerint készült kísérleti zöldoltványok vizsgálata. (4 rajzzal.) [Untersuchung nach verschiedenen Verfahren hergestellten Grünveredlungen.] *BorLapok.* 1913. évf. XLV. köt. Mell. a 37. számhoz.
- *László*: Különböző eljárások szerint készült kísérleti zöldoltványok vizsgálata. [Untersuchung nach verschiedenen Methoden hergestellten Grünveredlungen.] 4 ábrával. *AmpIntÉvk.* 1914. évf. V. köt. 50—54 l.
- *László*: A szőlő gyökérszöreiből. [Über die Wurzelhaare der Rebe.] 5 ábrával. *AmpIntÉvk.* 1917. évf. VI. köt. (1915—1916.) 28—34. l.
- Schilberszky Károly*: Queva, M. C.: Sur un cas d'accroissement secondaire dans les faisceaux primaires d'une plante monocotylédonée. — (Assoc. française pour l'avancement des sciences Congrès de Saint Etienne 1897.) *TermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 144 l.
- *Károly*: A gyógynövények levélporának mikroszkopos vizsgálata. [Die mikroskopische Untersuchung des Pulvers der Heilpflanzen.] *GyógyszKözl.* 1902. évf. XVIII. köt. 591—592.
- *Károly*: Tuzson János: Anatómiai és mycológiai vizsgálatok a kóros és a korhadó bükkfán. *NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 178—180. l.
- *Károly*: Az Equisetum cínfényesítő tulajdonsága. *TermTudKözl.* 1903. évf. XXXV. köt. 307 l.
- *Károly*: A növények szilárdsága és technikai felhasználása biológiai szempontból. [Die Festigkeit der Pflanzen und ihre technische Verwertung mit Rücksicht auf die Biologie.] *TermTudKözl.* 1913. évf. XLV. köt. 585—609, 625—644. l.
- *Károly*: Hipertrófós paraszemölcsök almagyümölcsökön. [Hypertrophie Lentizellen auf Apfelfrüchten.] *BotKözl.* 1918. évf. XVII. köt. 93, (44)—(45) l.
- Schweitzer J.*: Adatok a Dipsacus génusz anatómiai és fejlődéstani ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Gattung Dipsacus.] *BotKözl.* 1910. évf. IX. köt. 170, (42) l.

- Soltz Aladár:** A Cucurbita Pepo magvairól. [Über die Samen von Cucurbita Pepo.] GyógyszKözl. 1905. évf. XXI. köt. 51—53, 69—72, 86—88. — GyógyszHetilap 1904. XLIII. 389—392, 409—410, 423—425, 438—439, 454—456, 470 487—488, 501—502, 520—522, 535—536. — Budapest, Lloyd 1904. 80. 31 l.
- Spergely Béla:** A növényi secretumtartókról. [Über die pflanzlichen Secretbehälter.] GyógyszHlap. 1908. évf. XLVII. köt. 655—657, 670—673, 690—693, 704—705. l.
- Szabó Árpád:** A Bruckenthalia spiculifolia physiologiai-anatómiai viszonyairól, tekintettel rendszertani helyére. [Die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von Bruckenthalia spiculifolia, mit Rücksicht auf ihre systematische Stellung.] Műzfűz. 1906. évf. I. köt. 85, 156. l.
- Zoltán: A Knautiák anatómiája. — Die Anatomie der Knautien. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 100—101, (44) l. — TermTudKözl. 1909. XLI. 619 l.
- Zoltán: Újabb histológiai és fejlődéstani megfigyelések a Knautia génusz fajain. Két tábla rajzzal. [Nouvelles observations concernant l'histologie et le développement des organes sur les espèces du genre Knautia. Avec 2 planches.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 133—148, (25)—(41) l.
- Zoltán: Meyer-Fritz J.: Das trophische Parenchym. A. Assimilationsgewebe. Hdb. der Pflanzenanatomie. IV. I. Zuf. 9. Berlin, 1923. BotKözl. 1925. évf. XXII. köt. (1924—25.) 124—126. l.
- Szalay Edith:** Adatok a szalmavirágok szövettanához. [Beiträge zur Histologie der Strohblumen.] 4 ábrával. BotKözl. 1921. évf. XIX. köt. (1920—21.) 30—44, (3)—(5) l.
- Szartórisz Béla:** Adatok a Bromus-fajok termésének és levelének szövettanához, kiváló tekintettel a hazai fajokra. [Beiträge zur Anatomie der Früchte und Blätter von Bromus-Arten mit besonderer Rücksicht auf die einheimischen Arten.] 13 képpel. KisérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 555—589. l.
- Szigethi-Gyula Andor:** Adatok a szőlőgyökerek anatómiájához, különös tekintettel a Phylloxera bántalmára. (11 eredeti rajzzal.) — Sur l'anatomie de la Vigne, au point de vue de la maladie phylloxérique. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 45—62, 86, (9)—(11) l.
- Andor: Beiträge zur Anatomie der Vitis-Wurzel mit besonderer Rücksicht auf die durch die Phylloxera verursachte Beschädigung. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. (17)—(18) l.
- Andor: A szőlőfajták Phylloxera iránti ellenállósága szövettanilag. [Die Widerstandsfähigkeit der Rebsorten gegen Phylloxera mit Rücksicht auf die Anatomie.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. köt. (1906.) 59—62. l.
- Andor: Sur la résistance phylloxérique des différents cépages, au point de vue histologiques. BullInstAmp. 1908. évf. I. köt. (1906.) 21—22. l.
- Sztankovits Rezső:** Adatok a hazai Quercus-termések anatómiájának ismeretéhez. (3 eredeti rajzzal.) [Zur Kenntniss der Anatomie der ungarischen Quercus-Früchte.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 118, 123—147, (62), (65) — (72) l.
- Rezső: A hazai Iris-ek rhizomáiról. [Untersuchungen an dem Rhizom der ungarischen Iris-Arten.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 244, (63) l.
- Rezső: A hazai Carpinus-fajok levelének és termésének histológiája. [Anatomie der Blätter und Früchte der ungarischen Carpinus-Arten.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 133—134, (35) l. — 1912. XI. 1—13, (1)—(2).
- Rezső: Mylius Georg. Das Polyderm. (Bibl. Bot. XVIII. 79. 1913.) BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 83—84., 92 (16) l.
- Rezső: A hazai Irišek rhizomájának anatómiája. [Die Anatomie des Rhizom der ungarischen Iris-Arten.] 8 ábrával. MathTermTudÉrt. 1913. évf. XXXI. köt. 319—367 l.
- Rezső: Hollendonner Ferenc: A fenyőfélék fájának összehasonlító szövettana. Budapest, 1913. BotKözl. 1914. évf. XIII.

- köt. 155—159., 179. (70)—(72), (73) l.
- Szurák János: Schweitzer J.: Adatok a *Dipsacus* genus anatómiai és fejlődéstani ismeretéhez. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 293—295. (71)—(73) l.
- Thaisz Lajos: Tuzson János: Anatómiai és mykológiai vizsgálatok a kóros és korhadó bükkfán. MBotLapok. 1904. évf. II. köt. 51—53., 294—296. l.
- Tuzson János: A kettős évgyűrű keletkezésének egyik esetéről. [Über einen Fall der Bildung vom doppelten Jahresring.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 37—38 l. — TermTudKözl. 1901. XXXIII. 1901. 468.
- János: A bélsugarak sejtfalának csavaros szerkezetéről. (Két eredeti rajzzal.) [Über die spirale Struktur der Zellwände der Markstrahlen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 129—132, 192. l.
- János: A közönséges bükk fájának egynemű tulajdonságáról. [Über einige Eigenschaften des Holzes der gemeinen Buche.] ErdKísér. 1903. évf. V. köt. 1—14 l.
- János: Anatómiai és mykológiai vizsgálatok a kóros és a korhadó bükkfán. [Anatomische und mykologische Untersuchungen an dem modernnden Buchenholze.] 22 ábrával. MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 93—134. l.
- János: Anatomische und mykologische Untersuchungen über den felschen Kern und die Zersetzung des Rotbuchenholzes. 22 ábrával. MathNaturwBerichte. 1903. évf. XIX. (1901.) köt. 242—282. l.
- János: Über die spirale Struktur der Zellwände in den Markstrahlen des Rothbuchenholzes (*Fagus sylvatica* L.). (Mit zwei Figuren im Text.) BerDBotGes. 1903. évf. XXI. köt. 276—279. l.
- János: A bükkfa korhadása és konzerválása. [Die Zersetzung und die Konservierung des Rotbuchenholzes.] 16 ábrával és 3 színes melléklettel. Budapest, Földmiv. Min. 1904. 91 l.
- János: Anatomische und mykologische Untersuchungen über die Zersetzung und Konservierung des Rotbuchenholzes. Mit 17 Textfiguren und 3 farbigen Tafeln. Berlin, J. Springer. 1905. 7^o. VIII. + 90 l. — Ism.: ErdLapok. 1906. 986.
- Tuzson János: A balatoni fosszil fák anatómiai meghatározása. [Anatomische Bestimmung der fossilen Hölzer des Balaton-Sees. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 31, (8) l.
- János: A *Daphne Cneorum* L. és *D. arbuscula* Cel. rendszertani histológiája. — Die systematische Anatomie von *Daphne cneorum* L. und *D. arbuscula* Cel. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 156, (36) l.
- János: A *Nymphaea*-k összehasonlító anatómiája. [Vergleichende Anatomie der Nymphaeen.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 109, (35) l.
- János: A növényanatómia mai álláspontjairól. [Über die heutigen Standpunkte der Pflanzenanatomie.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 83—84. l.
- János: A növényanatómia mai állásáról. [Über den heutigen Stand der Pflanzenanatomie.] PótfTermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 49—62. l.
- János: A fák gesztjének fiziológiai földadata és sötét színének oka. [Die physiologische Aufgabe des Kernholzes der Bäume und die Ursache seiner dunklen Farbe.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 77—78. l.
- János: A növények belső szerkezete. [Die Anatomie der Pflanzen.] Entz G. és Mágocsy-Dietz S.: Az élők világa. (Műveltség Könyvtára, V. k.) Athenaeum. 1907. 205—238. l.
- János: Vergleichende Anatomie der Nymphaeen. Math. Naturw. Berichte. 1909. évf. XXIV. (1906) köt. 381 l.
- Unger Emil: Adatok a „Catalpa“ genus anatómiájának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Anatomie der Gattung Catalpa.] Bp., Heisler és Kószol. 1909. 8^o. 21 l. 5 rajzzal.
- Uzonyi Ferenc: A *Telekia speciosa* alkat- és rendszertani viszonyairól, a *Telekia speciosissima*-ra és a *Buphthalmum*-nemre való tekintettel. (II—IV. táblával és 13 szövegközti ábrával.) [Morphologie und Systematik der *Telekia speciosa*, mit Berücksichtigung der *Telekia*

- speciosissima und des Genus Buphtalmum. Mit II—IV. Tafeln und 13 Textfiguren.] MúzFüz. 1909. évf. IV. köt. 145—221. l.
- Vadas Jenő: Az akácfa (*Robinia Pseudacacia* L.) anatómiai szerkezete. (Előzetes ismertetés.) [Die Anatomie von *Robinia Pseudacacia*.] ErdKisérl. 1903. évf. V. köt. 49—51 l.
- Jenő: Az akácfa (*Robinia Pseudacacia* L.) anatómiai szerkezetéről. [Über die Anatomie der Robinie.] ErdKisérl. 1905. évf. VII. köt. 7—12. l.
- Jenő: Beiträge zur Anatomie des Robinienholzes. Naturw. Zs. Landw. Forstw. 1905. évf. III. köt. 303 l.
- Jenő: Megjegyzés az „Az akácfa (*Robinia Pseudacacia* L.) anatómiai szerkezetéről” című közleményhez. [Eine Bemerkung zum Aufsatz über die Anatomie der Robinie.] ErdKisérl. 1908. évf. X. köt. 66—67. l.
- Varga Ferenc: A Succisella- és Succisa-génusz összehasonlító szövettani vizsgálata és egybevetése a rokongénuszokkal. [Vergleichende anatomische Untersuchung der Gattungen Succisella und Succisa mit Rücksicht auf die verwandten Gattungen.] 10 ábrával. BotKözl. 1924. évf. XXI. (1923) köt. 32—47, (4)—(8) l.
- Ferenc: A *Cephalaria speciosa* levelének szövettani vizsgálata. [Die Anatomie des Blattes der *Cephalaria speciosa*.] 4 ábrával. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 28—34, (17) l.
- Ferenc: Adatok a növények belsejtjei elhalásának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Alternodes der pflanzlichen Markzellen.] 3 ábrával. MathTermTudÉrt. 1925. évf. XLI. köt. 35—100. l.
- Varga Oszkár: Zur Mikroskopie des Paprikapulvers. Archiv f. Chemie u. Mikroskopie. 1912. évf. 6. sz.
- Varga Sándor: A gömöri terület zuzmóflórája, vonatkozással a zuzmók anatómiai és ökológiai viszonyaira. [Die Flechtenflora des Gebietes von Gömör, mit Rücksicht auf die anatomischen und ökologischen Verhältnisse.] MúzFüz. 1906. évf. I. köt. 86, 157—158. l.
- Vértés Bódog: A semen lini, stramonii, hyoscyami és faba calabarica porának mikroskopiumos vizsgálata. [Mikroskopische Untersuchung des Pulvers von Semen Lini, Stramonii, Hyoscyami und Faba calabarica.] GyógyszHlap. 1908. évf. XLVII. köt. 479—481, 494—496, 628—629, 641—642, 654—655. l.
- K.: Anatomisch-entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über einige nutzbare Früchte und deren Samen. Bern. 1913. 8°. 90 l.
- Voda Gusztáv: Anatomisch-entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen einiger pharmakognostisch wichtiger Pflanzen. Inaug. Diss. Zürich. 1912. 1—70 l. VIII. tab.
- Wéber Dezső: Beiträge zur Anatomie einiger pharmakognostisch wichtiger Samen und Früchte. Inaug. Diss. Bp. Szerző k. 1907. 8°. 73 l. 10 táblával.
- Dezső: Adatok néhány növény-család termésének és magjának anatómiájához. [Beiträge zur Anatomie der Samen und Früchte einiger wichtiger Pflanzenfamilien.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 88, 228—233, (40)—(42) l.
- Dezső: Adatok néhány gyakorlatilag fontosabb szőlőfajta gyökereinek anatómiai megkülönböztetéséhez. [Beiträge zur anatomischen Unterscheidung der Wurzel einiger praktischer wichtiger Rebesorten.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. (1908) köt. 17—22. l.
- Zsák Zoltán: A Fumariaceák hajszálcépletei. (Trichoma Fumariacearum.) [Die Haargebilde der Fumariaceen.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 238—241. l.

3. Vegetatív szervek morfológiája. (Morphologie der vegetativen Organe.)

- Arthold M.: A szőlőrügy. (1 képpel.) [Die Knospe der Rebe.] BorLapok. 1906. évf. XXXVIII. köt. 234—235. l.
- Bernátsky Jenő: A Ruscus-phyllodium morphologiai értelmezése anatómiai alapon. [Die morphologische Deutung des Ruscus-Phyllocladium auf anatomischer Grundlage.] 6 rajzzal. MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 177—189. l.
- Jenő: Adatok a Ruscus-génusz vegetatív szerveinek ismeretéhez. (Négy ábrával.) [Zur Kenntnis der Vegetationsorgane der Gattung Ruscus.] AnnMusHung. 1903. évf. I. köt. 484—502. l.
- Jenő: A Majanthemum bifolium szerveiről. (Három ábrával.) [Beobachtungen an Majanthemum bifolium. (Mit 3 Textfiguren.)] AnnMusHung. 1903. évf. I. köt. 561—565. l.
- Jenő: A Ruscus-phyllodium kérdéséhez. [Zur Frage des Ruscus-Phyllocladiums.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 87, (25)—(26) l.
- Jenő: Das Ruscus-Phyllocladium. Mit 1 Figur im Text. Engler's Jb. 1904. évf. XXXIV. köt. 161—177 l.
- Jenő: Az Asparagus másodlagos ivari különbsége. [Über die secundäre Geschlechtsdifferenzierung von Asparagus.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 170, (74) l.
- Jenő: Az Asparagus másodlagos ivari különbségéről. (7 eredeti rajzzal.) [Über die sekundäre Geschlechts-Differenzierung bei Asparagus.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 3—9, (2)—(4) l.
- Jenő: Morphologische Beurteilung des Ruscus-Phyllocladiums auf anatomischer Grundlage. 3 ábrával. MathNaturw. Berichte. 1907. évf. XXI. (1903) köt. 113—118. l.
- Cserny Gy.: Lucfenyőkarók kihajtásáról. [Die Bewurzelung von Fichtenstangen.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 311—312. l.
- Csete Sándor: A jegenyenyárfa támasztóképzülékéről. [Von den Stelzorganen der Pyramidenpappel.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 61—64. l.
- Degen Árpád: Bernátsky Jenő: Adatok a Ruscus-génusz vegetatív szerveinek ismeretéhez. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 53—55. l.
- Árpád: Bernátsky Jenő: A Majanthemum bifolium szerveiről. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 55 l.
- Filarszky Nándor: A növényi test alaki tulajdonsága. [Die Morphologie der Pflanzen.] Entz G. és Mágocsy-Dietz S.: Az élők világa. (Műveltség Könyvtára, V. k.) Athenaeum. 1907. 85—204. l.
- Nándor: Növénymorphologia. A növények alaki tulajdonságai és a velük kapcsolatos életjelenségek. 896 ábrával. A m. kir. vallás- és közoktatásügyi minisztérium és a magyar tud. Akadémia támogatásával. [Die Morphologie der Pflanzen.] Bp., Franklin. 1911. 8°. XII. 1028 l.
- Nándor: A Gleicheniaceák családjába tartozó tropikus harasztfélék leveleiről. [Über die Blätter einiger tropischer Gleicheniaceen.] 24 ábrával. AnnMusHung. 1923. évf. XX. köt. 1—23. l.
- Nándor: Die Blätter der in die Familie der Gleicheniaceen gehörigen tropischen Farnkräuter. AnnMusHung. 1924. évf. XXI. köt. 163—170. l.
- Floderer Sándor: Gazdasági növényeink gyökérfejlődése. [Die Wurzelentwicklung unserer Wirtschaftspflanzen.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 2100 l.
- Földes János: Adventív gyökerek a lucfenyőn. [Adventivwurzeln auf der Fichte.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 911—912. l.
- Gellért József: A fagyókerek életéről. [Über das Leben der Baumwurzel.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 544—546. l.
- Gimesi Nándor: A Bidens tripartitus elzöldült virágzata. (A Bidens-fogak phyllodiája.) [Vergrünung der Blütenköpfchen bei Bidens tripartitus. (Eine Phyllodie der Bidens-Zähne.)] 5 ábrával. BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 16—21, (4)—(6) l.

- Gyárfdás József**: Az őszi és a tavaszi búza közt lévő különbség. [Der Unterschied zwischen Winter- und Frühlingsweizen.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1020 l.
- Horn János**: A gyümölcsfák termő-rügyeinek keletkezéséről. [Über die Bildung der Blütenknospen der Obstbäume.] KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 123—124, 138—140. l.
- Klein Gyula**: Richter Aladár: Physiologisch-anatomische Untersuchungen über Luftwurzeln, mit besonderer Berücksichtigung der Wurzelhaube. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 72—73. l.
- Kubacska András**: A Xanthium tövise. [Der Dorn von Xanthium.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 567—587. l.
- Leffler András**: A növényi kétalakúságról. [Über den Dimorphismus der Pflanzen.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 462—463. l.
- Lengyel Géza**: Idős repkény borostyánlevelének alakváltozása. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 356 l.
- **Géza**: Filarszky Nándor: Növenymorphologia. Bp. 1911. M-BotLapok. 1911. évf. X. köt. 248—250. l.
- **Géza**: Nordhausen M.: Morphologie und Organographie der Pflanzen. [Sammlung Götschen Nr. 141. Leipzig, 1911.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 215—216. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor**: A Viscum album leveléről. [Die Blätter von Viscum album.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 134, (34) l.
- **Sándor**: A Convolvulus arvensis L. levelalakjának ismeretéhez. [Über die Gestalt des Blattes von Convolvulus arvensis L.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 117, (62) l.
- **Sándor**: Adatok a gyökerek ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Wurzel.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 169—170, (42) l.
- **Sándor**: A lomblevelek alkalmazkodása. [Die Anpassung der Laubblätter.] 36 képpel. MathTermTudÉrt. 1917. évf. XXXV. köt. 273—308. l.
- Mayer Henrik**: A harmatgyökerekről. [Über Tauwurzeln.] BotLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 179 l.
- Moesz Gusztáv**: A növény teste. 55 képpel. Bp., Uránia népsz. tud. felolv. 117. sz. 1910. 8^o. 28 l.
- Molnár István**: A szőlő gyökérélete. [Das Wurzelleben der Rebe.] BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 525, 546, 562. l.
- Nagy Béla**: A Pisdia erythrina L. anatómiája, morfológiája és kémiaja [Anatomie, Morphologie und Chemie von Pisdia erythrina L.] GyógyszÉrt. 1923. évf. XXXI. köt. 451—456. l.
- Rapaics Raymund**: A vizinövények szervezeti visszaesése. [Die regressive Entwicklung der Wasserpflanzen.] PótfTermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 119—120. l.
- **Raymund**: A boglárka-félék mézelő leveleiről. [Über die Honig absondernde Blätter der Ranunculaceen.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 142—143. l.
- Richter Aladár**: Physiologisch-anatomische Untersuchungen über Luftwurzeln, mit besonderer Berücksichtigung der Wurzelhaube. Stuttgart, Bibliotheca Botanica No. 54. 1901. 4. 50 l. 12 tábla.
- **Aladár**: A víztartó szövet és az élettani felemáslevelűség. [Das wasserspeichernde Gewebe und die physiologische Heterophyllie.] Math. TermTudÉrt. 1915. évf. XXXIII. köt. 248—249. l.
- **Aladár**: A víztartó szövet és az élettani felemáslevelűség (fiziológiai heterophyllia). 12 táblával és 4 táblázattal. [Über das Wasserspeicher-Gewebe und die physiologische Heterophyllie.] MathTermTudKözl. 1917. évf. XXXIII. (1916) köt. 1—133. l.
- Römer Gyula**: Wurzelbildende Efeublätter. Natur. III. köt. 48 l.
- Schilberszky Károly**: Az organobokor tölcésalakú leveléről, az ascidiumról. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 533 l.
- **Károly**: A levélszervek számbeli ingadozásáról, különös tekintettel a virágok morfológiai és phylogéniai viszonyaira. 14 rajzzal. [Über das Schwanken der Zahlverhältnisse der Blattorgane mit Rücksicht auf die morphologischen und phylogenen Verhältnisse der Blüten.] MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 266—308. l.

- Schilberszky Károly*: A fűzfa adventív gyökérzete. [Adventivwurzeln von *Salix alba*.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 226, (50) l.
- *Károly*: A gyöngyvirágok előfordulása bizonyos növényeken. [Das Vorkommen von Perlbrüsen auf gewissen Pflanzen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 70 l.
- Schweitzer J.*: Adatok a *Dipsacus* génusz anatómiai és fejlődéstani ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Gattung *Dipsacus*.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 170, (42) l.
- Szabó Zoltán*: Fejlődéstani megfigyelések a *Knautia*-fajokon. — Entwicklungsgeschichtliche Beobachtungen an *Knautia*-Arten. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 152—153, (44) l.
- *Zoltán*: A *Knautia*-k morfológiája. [Die Morphologie der *Knautien*.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 58, (43) l. — TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 426 l.
- *Zoltán*: Újabb histológiai és fejlődéstani megfigyelések a *Knautia* génusz fajain. Két tábla rajzzal. [Nouvelles observations concernant l'histologie et le développement des organes sur les espèces du genre *Knautia*. (Avec 2. planches.)] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 133—148, (25)—(41) l.
- Szabó Zoltán*: Filarszky Nándor: Növénymorfológia a növények alaki tulajdonságai és a velük kapcsolatos életjelenségek. Bp., 1911. Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 90—91. l. — JustJb. 1913. évf. XXXIX. l. (1911) köt. 476—477. l.
- *Zoltán*: A magas divergenciájú levélállások megállapításának módszeréhez. [Zur Methode der Bestimmung von Blattstellungen höherer Divergenz.] BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 93 (44) l.
- Szabó Zoltán*: A *Dipsacus silvestris* torsus De Vries tenyésztése a budapesti tudományegyetemi növénykertben. [Die Kultur des *Dipsacus silvestris* torsus im Bot. Garten der Universität Budapest.] BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 94—96, (16) l.
- Tuzson János*: Különbőség a *Fraxinus excelsior* és *ornus* levélerezete között. [Unterschied zwischen der Blattnervatur von *Fraxinus excelsior* und *Fr. Ornus*.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 66, (22) l.
- Valentini Elvira*: A mohok alaktani viszonyairól, különösen pedig néhány erdőlyöldi faj leveleiről. MűzFüz. 1906. évf. I. köt. 1—27. l.
- Varga Ferenc*: Endogén burgonyagumó. [Endogene Kartoffelknolle.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 319—320. l.
- *Ferenc*: A gyümölcsfa részei. [Die Teile des Obstbaumes.] KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 113—114 l.
- Zongor János*: A tőke földalatti részei és azok élettani jelentősége. [Die unterirdischen Teile des Weinstocks und ihre physiologische Bedeutung.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 282 l.
- *János*: A szőlő földfeletti részei. [Die oberirdischen Teile der Rebe.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 491, 505. l.
- *János*: A harminthegység. [Die Tauwurzeln.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 166 l.
- [*] A növények gyökérzetének hosszáról. Uránia. 1906. évf. VII. köt. 454—455. l.

4. Reprodukív szervek morfológiája. Virág- és termésbiológia.

(Morphologie der reproductiven Organe. Blüten- und Fruchtbiologie.)

- Andrasovszky József*: A szőlőmagvak diagnostikus értéke. [Der diagnostische Wert der Traubenkerne.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. Mell. 38., 39. számhoz.
- Augustin Béla*: A porzók felnyílási mechanizmusa a Solanaceae-családában. [Der Öffnungsmechanismus der Staubblätter in der Familie der Solanaceen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 143 l.
- Augustin Béla*: A hazai gyógynövénymagvak és termések térfogatsúlya. [Das Volumgewicht der Samen und

- Früchte der heimischen Heilpflanzen.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 158—160. l.
- Balázs István:** Adatok a méhek által látogatott virágos növényfajok ismeretéhez. (Vázlat egy nagyobb botanikai és mezőgazdasági tanulmányból.) [Beiträge zur Kenntnis der durch die Bienen besuchten Blütenpflanzen.] Természet (Balázs). 1912. évf. I. köt. 9—11, 16, 25—26, 32, 33—34. l.
- Bodnár János:** Tavasz és őszi gabonavetőmag megkülönböztetése. [Die Unterscheidung des Herbst- und Frühlingsaatguts.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 306 l.
- János: Tavasz és őszi gabonavetőmag megkülönböztetése egymástól. [Die Unterscheidung des Herbst- und Frühlingsaatgutes.] Budapest, Földmív. Miniszt. 1916. 8^o. 5 l.
- Borbás Vince:** A Potentillák virágjáról. [Über die Blüten der Potentillen.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 279—280. l.
- Vince: A pipacs virágjáról. [Von der Blüte der Klatschrose.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 636 l.
- Vince: A hársfa virágzása. [Das Blühen der Linde.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 501—503. l.
- Vince: A virág színe meg a bogár. [Blütenfarbe und Insecten.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 644—648. l.
- Butujás Gyula:** Hazánkban termő fontosabb tengeri-félék magvainak alak- és alkattana, gazdasági értékükre való tekintettel. Kolozsvár, Stief I. és társa. 1912. 8^o. 48. 8 ábrával és 4 táblával.
- Csérer Lajos:** A magyar komló toboztermésének alakitani viszonyairól. [Über die morphologischen Verhältnisse der Frucht des ungarischen Hopfen.] Kolozsvár, Gámán I. örökös. 1908. 24 l. 8 táblával.
- Csopay László:** A nefejejes gynodioeciája. [Die Gynodioecie des Vergissmeinnichts.] PótfTermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 44 l.
- Degen Árpád:** Klein Gyula: Újabb adatok a keresztesvirág alkatáról. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 31—32. l.
- Degen Árpád:** A gyujtoványfű peloriás alakja. [Eine pelorische Form der Leinkraut.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 198 l.
- Árpád: Tuzson János: A kleistogamia új esete. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 396—397. — VI. 1907. 185.
- Árpád: Fucsó Mihály: Az Atriplex hortense és Atriplex nitens heterokarpiája. (BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 12—61. l.) MBotLapok. 1905. évf. XIV. köt. 93—94. l.
- Árpád: A lóheremagvak származása. [Die Herkunft der Kleesamen.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 92—95. l.
- Árpád: A keményhéjú vetőmagnak jelentősége a vetőmagban. [Die Bedeutung der Samen mit harten Samenschalen im Saatgute.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 664 l.
- Árpád: A magyar lucernamagról. [Über die ungarischen Luzernsamen.] Magtenyésztő. 1925. évf. II. köt. 14—16. l.
- Árpád: A lucernamag magyar származásának ismertetőjele. [Ein neues Kennzeichen der ungarischen Luzernsamen.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 1252 l.
- Fehér Jenő:** A Convolvulus arvensis L. kleistogamiája és egyéb virágbiológiai jelenségei. — Die Kleistogamie und einige blütenbiologische Erscheinungen bei Convolvulus arvensis. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 323—324, (78) l.
- Jenő: Peloriás Linaria vulgaris előfordulása Budapesten. [Das Vorkommen der Linaria vulgaris peloria nächst Budapest.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 300—301, (74) l.
- Jenő: Három Umbellifera virágbiológiája. [Blütenbiologie dreier Umbelliferenarten.] MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 131—135. l.
- Jenő: A Convolvulus arvensis cleistopetaliája és egyéb virágbiológiai jelenségei. [Über die Cleistopetale und andere blütenbiologische Erscheinungen bei Convolvulus arvensis.] 3 rajzzal. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 152—163, (27)—(28) l.
- Jenő: Tátott pártás virág gyujtoványfű. [Linaria vulgaris mit offener Blumenkrone.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 43—44, (12) l.

- Fehér Jenő** : *Peloriás Linaria vulgaris* előfordulása Budapesten. [Das Vorkommen von *Linaria vulgaris* peloria bei Budapest.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 275—278. l.
- **Jenő** : Statisztikai adatok a virágbiológiából. [Statistische Daten aus der Blütenbiologie.] PótfTermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 74—86. l.
- **Jenő** : A pók a virágban. [Spinne in der Blüte.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 28—29. l.
- **Jenő** : Virágbiológiai feljegyzések. [Blütenbiologische Aufzeichnungen.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 306—308. l.
- **Jenő** : A kleistogamiáról. (A zárva-porzódásról.) [Über Cleistogamie.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 409—411. l.
- **Jenő** : Tátott pártás virágú gyüjtőványfű. [Linaria vulgaris mit offener Blumen-Krone.] Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 36—37. l.
- **Jenő** : A peloria. Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 351—353. l.
- **Jenő** : A sárgarépmurok piros virágáról. (1 képpel.) [Über die rote Blüte der Mohrrübe.] Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 295—297. l.
- Filarszky Nándor** : Növénymorphologia. A növények alaki tulajdonságai és a velük kapcsolatos életjelenségek. 896 ábrával. A m. kir. vallás- és közoktatásügyi minisztérium és magyar tud. Akadémia támogatásával. [Die Morphologie der Pflanzen.] Bp., Franklin, 1911. XII. 1028 l.
- Flatt Károly** : Schilberszky Károly : A *Hedychium Gardnerianum* Wall. virágjának szerkezete és biológiája. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 128—130. l.
- Földváry Dezső** : A *Gagea pusilla* virágjának biológiája. [Die Biologie der Blüte von *Gagea pusilla*.] AKert. 1911. évf. XVII. köt. 465—468, 496—498. l.
- Fücskó Mihály** : A Papilionatae termésfalának anatómiai, fejlődéstani és biológiai ismertetése. [Anatomie, Entwicklung und Biologie der Fruchtwand der Papilionatae.] 26 ábrával. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 152, 153, 155—212, (44), (45)—(56) l.
- Fücskó Mihály** : Virágbiológiai megfigyelések a Campanulákon. [Blütenbiologische Beobachtungen an Campanulaceen.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 130—131, (23) l.
- **Mihály** : Az *Atriplex*-magvak polymorphismusa és csirázóképessége. Polymorphismus und Keimfähigkeit der *Atriplex*-Samen. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 301—302, (74) l.
- **Mihály** : Virágbiológiai megfigyelések a Campanula-fajokon. — Blütenbiologische Beobachtungen an Campanula-Arten. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 108—124, (13)—(18) l.
- **Mihály** : Az *Atriplex hortense* és az *Atriplex nitens* heterokarpiája. [Über die Heterokarpie von *Atriplex hortense* und *Atriplex nitens*.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114, (51) l. — 1915. XIV. 12—61, (3)—(27).
- **Mihály** : Az eperfa parthenokarpiája. [Die Parthenokarpie des Maulbeerbaumes.] 6 képpel. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114, 128—138, (51), (56)—(61) l.
- Gabnay Ferenc** : Magvatlan gyümölcs. [Kernloses Obst.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 522—525 l.
- Gáyer Gyula** : A mézelő növényekről. Dunántúli Mészés Lapok. 1920. évf. I. köt. 1. sz.
- Gimesi Nándor** : A *Bidens*-fajok virágának fejlődése. [Die Entwicklung der Blüte bei den *Bidens*-Arten.] 6 mikrofotografiával. BotKözl. 1921. évf. XIX. köt. (1920—21.) 66—80, (12) l.
- Gombocz Endre** : A szélbeporzás sajátosságos esete. [Ein eigentümlicher Fall der Anemophilie.] 2 rajzzal. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 56—57. l.
- **Endre** : Csigák szerepe a növények beporzásában. [Die Rolle der Schnecken bei der Bestäubung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 111 l.
- Gorka Sándor** : A növények bő virágzása és buja fejlődése. [Reichliches Blühen und üppige Entwicklung der Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 180—181. l.
- Gödör Kap. János** : A virágos növények megtermékenyítésének jelenségei. [Über die Befruchtung der Blütenpflanzen.] Esztergomi kath.

- főgymn. ért. 1904—1905. 1905. évf. 5—18. l.
- Gyárfás József : Mire való a kalászon a toklász ? [Die Bedeutung der Spelze in der Ähre.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 536 l.
- Györfly István : Az Ornithogalum Bouchéanum Kunth (= O. chloranthum Saut.) porzóinak függelékéről. (1 ábrával.) [Über den Appendix der Staubfäden von Ornithogalum Bouchéanum Kunth (= O. chloranthum Saut.) MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 268—270. l.
- Havas Géza : Vizsgálódások a kender (Cannabis sativa) virágzása körül. [Untersuchungen über das Blühen des Hanfes.] 5 képpel, 2 táblával. KísérletKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 908—919. l.
- Hegedűs Zsigmond : A természet élő világa és kölcsönössége. [Wechselwirkungen in der Natur.] Nagyenvedi ref. colleg. ért. 1903/1904. 1904. évf. 37—49. l.
- Horváth Károly : A virágok beporzása. Rózsahegyű főgymnasium értesítője. 1908/09.
- Károly : A virágok védőeszközei hivataln vendégeik ellen. Darwin. 1914. évf. III. köt. 310—311. l.
- Károly : Rovarsalagató virágok. Darwin. 1918. évf. VII. köt. 197—198. l.
- Z. : A kétnyári ligetéke virágzása. [Das Blühen von Oenothera biennis.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 129, (48) l.
- Hudyma Emil : A virágok és rovarok kölcsönösségének titkai. [Die Geheimnisse des Verhältnisses der Blumen und Insekten.] Nagyszombati érs. főgymn. ért. 1900/1901. 1901. évf. 1—67. l.
- Istvánfi Gyula : A növények kettős termékenyítéséről. [Über die doppelte Befruchtung der Blütenpflanzen.] PótfTermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 23—31. l.
- Kerekgyártó Árpád : Magyarország virágos növényei a szín tekintetében. Die Phanerogamen Ungarns in Bezug auf die Blüten-Farbe. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 200, (40) l. 1905. IV. 10—16, (3)—(4).
- Klein Gyula : Újabb adatok a keresztes virág alkatáról. (A Dentaria bulbifera álporzóiról.) (Székfoglaló értekezés.) [Neueste Beiträge zur Kenntnis der Cruciferen-Blüte. Über die Staminodien von Dentaria bulbifera.] MathTermTudÉrt. 1901. évf. XIX. köt. 405—416. l.
- Klein Gyula : Staminodienartige Bildungen bei Dentaria bulbifera. Mit Tafel XIX. BerDBotGes. 1901. évf. XIX. köt. 421—427 l. Tab. XIX.
- Gyula : Staminodienartige Bildungen bei Dentaria bulbifera. MathNaturwBerichte. 1904. évf. XIX. (1901.) köt. 347—348. l.
- Kornhuber A. : Heterostylie bei Primula officinalis. Pozsonyi TOEgylKözl. 1902. évf. U. F. XIII (XXII) köt. 1902. 91 l.
- Kóssa Gyula : A pelóriás gyujtoványfű hazai előfordulása. [Das Vorkommen von Linaria vulgaris peloria in Ungarn.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 711 l.
- Kunszt János : A virágok porhonzokeresztkezéséről. A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 19—20. l.
- Kümmerle J. Béla : Ernst A. : Experimentelle Erzeugung erblicher Parthenogenesis. — Zeitschr. f. indukt. Abstammungs- und Vererbungslehre. XVII. 1917. 203—250. BotKözl. 1920. évf. XVIII. köt. (1919.) 46—47. l.
- Lengyel Géza : Diels L. : Jugendformen und Blütenreife im Pflanzenreich. Berlin, 1906. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 71—73. l.
- Géza : A kleistopetaliáról. [Über Kleistopetalie.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 324 l.
- Géza : Fucsó Mihály : Virágbiológiai megfigyelések a Campanula fajokon. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 301—303. l. — 1911. X. 436.
- Géza : Fucsó Mihály : Az eperfa parthenokarpiája. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 348—350. l.
- Géza : Exotikus mézelő növények. MMéh. 1920. évf. 2. sz.
- Géza : A méhlegelő és annak javítása. MMéh. XLIII. köt. 5., 6., 8. sz.
- Géza : A pohánka méhészeti jelentősége. Méh. XV. köt.
- Géza : Sziki mézelő növények. MMéh. 1922.
- Géza : Az Asclepias syriaca. MMéh. 1925.

- Lengyel Géza : Mézelő takarmánynövények. OMMéhészEgyNaptára. 1925.
- Mágócsy-Dietz Sándor : A rovarfogó virág. (*Lyonsia straminea* R. Br.) [Die insektenfangende Blume.] Pótf-TermTud Közl. 1901. évf. XXXIII. köt. 107—113. l.
- Sándor : Az *Araujia sericifera* Brot. rovarfogása. (Tizennégy eredeti rajzzal.) [Der auf Insektenfang eingerichtete Blütenbau von *Araujia sericifera* Brot.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 24—38, 93, (12)—(14) l.
- Sándor : A *Ferula Narthex* Boiss. virágzatáról. [Blüthenstand von *Ferula Narthex* Boiss.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 133—134, (34) l.
- Sándor : Über den Insektenfang der *Lyonsia straminea* R. Br. Math-NaturwBerichte. 1904. évf. XIX. (1901.) köt. 349—351. l.
- Sándor : A *Paliurus aculeatus* Lam. terméséről. [Über die Frucht von *Paliurus aculeatus* Lam.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 88 l.
- Sándor : A kenderrel végzett tenyésztési kísérletek. [Versuche bezüglich des Geschlechtes der Hanfpflanze.] MathTermTudÉrt. 1906. évf. XXIV. köt. 145—165. l.
- Sándor : A kenderrel végzett újabb tenyésztési kísérletek. [Neuere Versuche bezüglich des Geschlechtes der Hanfpflanze.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 158, (36) l.
- Sándor : A kender nemének változása. [Über die Veränderung des Geschlechtes beim Hanf.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 16—18, (3)—(5) l.
- Mallász József és Péterfi Márton : A rovarok alkalmazkodása a virágokhoz. MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. köt. (1905.) 45 l.
- Matouschek Ferenc : *Ranunculus auricomus* L., auch eine malakophile Pflanze. — *Ranunculus auricomus* L., szintén egy csigaporozta növény. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 57—61. l.
- Menini E. : Pelóriás *Cymbalaria muralis* virág. [Peloria bei *Cymbalaria muralis*.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39, (8) l.
- Moesz Gusztáv : A *Parnassia palustris* kleistogamiája. [Die Kleistogamie von *Parnassia palustris*.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 140 l.
- Novaczky Márton : A mezei zsálya (*Salvia pratensis* L.) virágának beporzása. [Die Bestäubung der Wiesen-salbei.] Természet. 1921. évf. XVII. köt. 69—70. l.
- Obermayer Ernő : Vizsgálatok a rozs és búza virágzása és megtermékenyülése köréből. [Untersuchungen über das Blühen und die Befruchtung von Winterroggen und Winterweizen.] KísérKözl. 1917. évf. XX. köt. 1—52. l.
- Ernő : Gazdasági növények pollenjén végzett alak- és élettani vizsgálatok. [Morphologische und biologische Pollenuntersuchungen an einigen landwirtschaftlichen Pflanzen.] KísérKözl. 1917. évf. XX. köt. 53—67, 68—72 l. 3 tábla.
- Ernő : Az idegen- és magabeporzás szerepéről a rozs és búza megtermékenyülésében. [Über die Rolle der Selbst- und Fremdbestäubung in der Befruchtung von Winterroggen und Winterweizen.] KísérKözl. 1917. évf. XX. köt. 73—83. l.
- Paszlavszyk József : A virágillat és a méhek. [Der Blumenduft und die Bienen.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 781—782. l.
- Pénzes Antal : A kukorica nemiségének változásai. [Die Veränderungen der Geschlechtscharaktere des Maises.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 369 l.
- Pósch Károly : A virágok szerelmi élete. [Das Liebesleben der Blumen.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 19—22, 86—90, 184—186, 215—217, 374—377, 540—544, 566—570, 725—729. l.
- Károly : Képek a virágok életéből. [Bilder aus dem Leben der Blumen.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 527—530, 619—623. l.
- Rapaics Raymund : Gyümölcsözés megporzás nélkül. [Parthenogenesis.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 491—492. l.
- Raymund : Vöröshere beporzásának és megtermékenyülésének feltételei. NemzetkMezőgIntKözl. 1915. évf. 109 l.
- Róna Jenő : A pelóriás gyujtoványfű előfordulása Pécsen. [Das Vorkommen von *Linnaria vulgaris* peloria bei Pécs.] PótfTermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 124—125. l.

- Römer Gyula: Die Ausstreuung der Samen von Viola Jooi Janka. Aus der Natur. 1907/08. évf. III. köt. 295—300. l.
- Gyula: Zur Peloriebildung. Mit 13 Abbildungen. Die Kleinwelt. 1911. évf. III. köt. 160—163. l.
- Sajó Károly: Die Kaprifikation der Feigen. Prometheus. 1901. évf. XII. köt. 788—792, 807—811, 823—827 l.
- Károly: A gyümölcsfák termékenyülése. [Die Befruchtung der Obstbäume.] Uránia. 1902. évf. III. köt. 10—15. l.
- Schilberszky Károly: A fekete dió (*Juglans nigra* L.) magváról. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 782 l.
- Károly: A szőlőbogyók kétalakúságáról. [Über den Dimorphismus der Traubenbeeren.] Gyümölcs-Kertész. 1901. évf. XI. köt. 137 l.
- Károly: A *Hedychium Gardnerianum* Wall., virágának szerkezete és biológiája. [Die Struktur und die Biologie der Blüte von *Hedychium Gardnerianum*.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 385—399. l.
- Károly: Nathansohn, Alexander: Über Parthenogenese bei *Marsilia* und ihre Abhängigkeit von der Temperatur. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 75—76. l.
- Károly: Winkler H.: Ueber Merogonie und Befruchtung. Jahrb. f. wiss. Botanik. Bd. XXXVI. köt. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 115—116. l.
- Károly: Csíráképződés szűznemzés útján. [Über Parthenogenese bei *Alchemilla*.] PótfTermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 91—92. l.
- Károly: A mandulák megkülönböztetése hasonló magvaktól. [Die Unterscheidung der Mandeln von ähnlichen Kernen.] GyógyszÉrt. 1902. évf. X. köt. 567 l.
- Károly: A levélszervek számbeli ingadozásáról, különös tekintettel a virágok morfológiai és phylogéniai viszonyaira. [Über das Schwanken der Zahlverhältnisse der Blattoorgane mit Rücksicht auf die morphologischen und phylogenetischen Verhältnisse der Blüten.] MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 266—308. l.
- Schilberszky Károly: A többcsirájúság egyik gyakori esetéről. [Über einen Fall der Polyembryonie.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 37—38. l.
- Károly: A nővirágok fejlődéséről a diófafélék családjában. [Über die Entwicklung der weiblichen Blüten bei den Juglandaceen.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 39—40. l.
- Károly: Virágszín, virággillat és a rovarok. [Die Farbe und der Duft der Blumen und die Insekten.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 445—447. l.
- Károly: Kleistogamia almafavi-rágokon. [Kleistogame Apfelblüte.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 510 l.
- Károly: A virágbeperzása hatása a gyümölcsfákra és a szőlőre. [Die Wirkung der Bestäubung auf die Obstbäume und Rebe.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 93 l.
- Károly: Zur Anatomie und Biologie der Blüte von *Hedychium Gardnerianum* Wall. 5 ábrával. Math. Naturw. Berichte. 1905. évf. XX. (1902) köt. 71—86. l.
- Károly: Parthenogenese a *Gnetum Ula* Brog. növény életében. [Parthenogenese bei *Gnetum Ula* Brog.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 144 l.
- Károly: A *Taraxacum* parthenogenetikus növény. [Parthenogenese bei *Taraxacum*.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 186 l.
- Károly: Vonatkozás a rovarok meg a virágok színe és illata között. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 275 l.
- Károly: Az ugorka hatása a sárgadinnyére. [Der Einfluss der Gurke auf die Melone.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 656—657. l.
- Károly: A virágos növények szűzfejlődése. [Die Parthenogenese der Blütenpflanzen.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 78—79. l.
- Károly: Kétlaki fák nembeli megváltozása. [Die Veränderung des Geschlechtes bei den zweihäusigen Bäumen.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 79 l.
- K.: A gyümölcsfák virágbiológiája és termékenysége. [Blüten-

- biologie und Fruchtbarkeit der Obstbäume.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 334—335. l.
- Schülerszky Károly: A gyümölcsfák virágzása és terméskötése. [Das Blühen und die Befruchtung der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 209—211. l.
- Károly: A gyümölcsfák virágbiológiája és terméshezama. [Die Blütenbiologie und der Ertrag der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 269 l.
- Károly: Gyümölcsfák magvatlan-sága. [Die Kernlosigkeit der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 289 l.
- Károly: Virágos növények szűznemzése. [Parthenogenese bei den Blütenpflanzen.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 22—23. l.
- Károly: Magvatlan gyümölcsök. [Kernlose Obste.] Gyümölesskertész. 1910. évf. XX. köt. 361—363. l.
- Károly: A vadgesztenyefa nemvirágzásának oka. [Die Ursache des Nichtblühens der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 656 l.
- Károly: Adatok a növények parthenokarpiájához. [Beiträge zur Parthenokarpie der Pflanzen.] 9 ábrával. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39, 103—125, (8), (18)—(24) l.
- Károly: A csiranélküli vagy léha magvak keletkezése. [Die Entstehung der keimlosen Samen.] Pótf-TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 210—211. l.
- Károly: A magvatlan gyümölcsök jelentőségéről. [Über die Bedeutung der kernlosen Früchte.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 171—173. l.
- Károly: A magvatlan banánok. [Kernlose Bananen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 170 l.
- Károly: Parthenokarp gyümölcsökről. [Über parthenokarpe Früchte.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 297 l.
- Károly: Parthenokarp gyümölcsök. [Parthenokarpe Früchte.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 415 l.
- Schuchné Zányi Janka: A virágképződésre ható tényezők és a virágzás. [Die Faktoren der Blütenbildung und das Blühen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 269—288 l.
- Schullerus József: Zur Blütenbiologie des Gartenmohns. [Papaver somniferum L.] 1 táblával. V. M. Sieb. Ver. Naturw. 1907. évf. LVII. köt. 69—77 l. — Ism. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 103—104. l.
- Schweitzer József: A Cymbalaria muralis pelóriás virága. [Pelorie der Blüte von Cymbalaria muralis.] 1 rajzzal. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 82—83. (15) l.
- József: A pelóriás virágokról. [Über die pelorischen Blumen.] 5 képpel. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 61—73. l.
- Seymann Vilmos: Eine Akazie mit verkümmerten Blüten. (Robinia Pseudacacia forma cleistogama Tuzson in Math. és Természettud. Értesítő. XXIV. 4. [1906] köt. 768 l.) (4 Figuren im Text.) MBotLapok. 1906. évf. VI. köt. 270—272. l.
- Vilmos: Elnyomorodott virágú akácia. [Robinia pseudacacia forma cleistogama Tuzson in Math. és Természettud. Értesítő. XXIV 4. (1906) köt. 768 l.] (4 szövegközti ábrával.) MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 267—270. l.
- Szabó Zoltán: A Digitalis purpurea synanthiája. [Synanthie der Digitalis purpurea.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 115, (52) l.
- Zoltán: A narancs bizzarriás kifejlődése. [Über Bizzaria.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 116 l.
- Zoltán: A Mercurialis annua virághajítása. [Über das Blüten-schleudern von Mercurialis annua.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 56 l.
- Zoltán: A Dipsacaceák virágzatának fejlődéstani értelmezése. [Entwicklungsgeschichtliche Erklärung der Blütenstände der Dipsacaceen.] SztIstvAkadÉrt. 1918. évf. III. köt. 119—126. l.
- Zoltán: A Cephalariák termésének fejlődése és szöveti szerkezete 4 képpel. [Über die Entwicklung und histiologische Struktur der Cephalarien-Früchte.] SztIstvAkadÉrt. 1923. évf. VIII. köt. 50—58. l.
- Zoltán: A Dipsacaceák virágzatának fejlődéstani értelmezése. [Entwicklungsgeschichtliche Erklärung der Blütenstände der Dipsacaceen.]

- SztIstvánAkadÉrt. 1923. évf. VIII. köt. 119—126. l.
- Szabó Zoltán: The Development of the Flower of the Dipsacaceae With 2 plates and 5 figures in the text. *Annals of Botany*. 1923. évf. XXXVII. köt. 325—334. l.
- Zoltán: A virágzatok számbeli variációinak magyarázata. [Erklärung der Variationen in der Zahl der Blütenstände.] *SztIstvánAkadÉrt*. 1924. évf. IX. köt. 74—76. l.
- Szentimrey Árpád: Rovarak és virágok. (11 képpel.) [Insekten und Blumen.] *Uránia*. 1908. évf. IX. köt. 384—388. l.
- Tafner Vidor: Néhány gyakrabban előforduló lepkefaj, táplálónövényeik szerint csoportosítva. [Einige häufigere Schmetterlingsarten nach ihren Nährpflanzen geordnet.] *Természet* (Lendl). 1901/2. évf. V. köt. II. sz.
- Thaisz Lajos: A *Medicago minima* terméséről. [Über die Frucht von *Medicago minima*.] *TermTudKözl*. 1905. évf. XXXVII. köt. 646 l.
- Tomek János: Adatok a búzatermés ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Weizenkorns.] Bp., Pátria. 1912. 8^o. 23 l. 1 táblával. *BotKözl*. 1913. évf. XII. köt. 29, (7) l.
- Tóks Lajos: A fajfenntartás növénybiológiai alapjelenségei. Temesvár, Természettud. Filléres Könyvtár. 5. sz. 1903. 8^o. 11. l.
- Lajos: Az elterjedés növénybiológiai alapjelenségei. Temesvári r. kath. főgimn. ért. 1900/1901. 4—33. l.
- Lajos: Az elterjedés növénybiológiai alapjelenségei. Temesvár, Természettud. Filléres Könyvtár. 12. sz. 1904. 32 l.
- Tuzson János: A kleistogamia új esete. [Ein neuer Fall der Kleistogamie.] 10 képpel. *MathTermTudÉrt*. 1906. évf. XXIV. köt. 756—796. l.
- János: A kleistogamia egy új esetéről. [Ein neuer Fall von Kleistogamie.] *NövKözl*. 1906. évf. V. köt. 157, (36) l.
- János: A *Robinia pseudacacia* kleisztogamiájáról. [Über die Kleistogamie von *Robinia pseudacacia*.] *NövKözl*. 1908. évf. VII. köt. 35 l.
- János: Über einen neuen Fall der Kleistogamie. 2 táblával. *Engler's Jb*. 1908. évf. XL. köt. 1—14. l.
- János: A *Pinus Kotschyana* termése. [Fruchtstände von *Pinus Kotschyana*.] *BotKözl*. 1913. évf. XII. köt. 39, (8) l.
- Varga Ferenc: A termések víz útján való terjedéséről. [Über die Verbreitung der Früchte auf dem Wasserweg.] *Természet*. 1924. évf. XX. köt. 2—7. l.
- Vutskits György: A virágok lakodalma. *Természet* (Lendl). 1902/3. évf. VI. köt. XV. sz.
- W. Gy.: A füge termékenyítése. [Die Befruchtung der Feige.] *Uránia*. 1912. évf. XIII. köt. 507—508 l.
- Zongor János: A szőlő és virágja. [Die Rebe und ihre Blüte.] *Borlapok*. 1912. évf. XLIV. köt. 435—436. l.
- [*] Méh és gyümölcsfa. *Uránia*. 1901. évf. II. köt. 200 l.

5. Teratológia.

(Teratologie.)

- Andaházy Szilárd: Sajátságos alakú *Pinus strobus* L. (1 eredeti képpel.) Eine eigentümliche Form von *Pinus strobus* L. *NövKözl*. 1905. évf. IV. köt. 163, 169, (73), (74) l.
- Bogsch Sándor: *Daphne arbuscula* Cel. ágfasciatioja. (1 fotótipiás táblával.) [Fasciationsfälle an *Asten* von *Daphne Arbuscula* Cel.] *BotMűFüz*. 1916. évf. II. köt. 3—7 l. Tab. I.
- Borbás Vince: Az *Avena orientalis* Schreb. nevű zab szárának kunkorodásáról. [Über die Krümmungen des Halmes bei *Avena orientalis* Schreb.] *TermTudKözl*. 1901. évf. XXXIII. köt. 533—534. l.
- Vince: Fias burgonya. [Proliferierende Kartoffel.] *TermTudKözl*. 1903. évf. XXXV. köt. 627—629 l. — 1904. XXXVI. 87. — *Ism. MBotLapok*. 1903. évf. II. köt. 306 l.

- Borbás Vince**: Megnyúlt rózsaburgonya. [Eine längliche Kartoffelknolle.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 636 l.
- **Vince**: Fias burgonyák. [Prolifiration bei der Kartoffel.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 87, (26) l.
- **Vince**: Fias narancs. [Die Prolifiration der Apfelsine.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 335—336. l.
- **Vince**: Ijasfias burgonya. [Prolifiration bei der Kartoffel.] 1 kép. A Kert. 1904. évf. X. köt. 173—176. l.
- Boros Ádám**: Rendellenes dió. [Abnorme Nüsse.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 73 l.
- **Ádám**: Az útifű tanulságos rendellenességei. (Képpel.) [Lehrreiche Teratologie des Wegerichs.] Természet. 1925. évf. XXI. köt. 101—102. l.
- Csapodi István**: Tündérrózsza ikervirága. [Teratologische Blüte von Nymphaea rubra.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 136 l.
- Dudinszky Emil**: A Dahlia variabilis virágzatának összenövéséről. [Über zwei zusammengewachsene Infloreszenzen von Dahlia variabilis.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 139—140, (31) l.
- **Emil**: Nagykálló környékén tanulmányozott növényeknek teratológiai viszonyai, tekintettel a levélre, virágra, a virágzatra és a termésre. Kivonat. [Teratologische Fälle in der Umgebung von Nagykálló.] MOTVándorgymunk. 1913. évf. XXXVI. (1912) köt. 174 l.
- Fábián Gáspár**: Rendellenes körték. [Teratologisch ausgebildete Birnen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 92, (27) l.
- **Gáspár**: Érdekes kukoricaszár. [Ein interessanter Maistengel.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 198, (39) l.
- **Gáspár**: Rendellenes körték. [Teratologisch ausgebildete Birnen.] 2 képpel. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 364—368. l.
- Fanta Adolf**: Karpellomániás máktermések. [Teratologische Mohnkapseln.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 89, (27) l.
- Fanta Adolf**: Csíkosbogyójú Chasselas-szőlőfűrt. [Buntbeerige Weintraube.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 198, (39) l.
- **Adolf**: Rendellenes növények. [Teratologische Pflanzen.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 30, (8) l.
- Fehér Jenő**: Párta nélküli és egyéb rendellenességet mutató szarkalábvirágok. [Kronenlose Blüten und andere teratologische Fälle von Delphinium consolida L.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 131, (23) l.
- **Jenő**: Rendellenes virágú Capsella bursapastoris. [Abnorme Blüten von Capsella bursapastoris.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 249, (52) l.
- **Jenő**: Melandryum album négykarélyú pártalevéllal. [M. a. mit vier Blumenkronzipfeln.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 249—250, (52) l.
- 1911. évf. X. köt. 32—35, (8)—(9) l.
- **Jenő**: Növényi rendellenességekről. (8 képpel.) [Über pflanzliche Missbildungen.] Uránia. 1914. évf. XV. köt. 75—79. l.
- Felszeghy Elemér**: A Crassula caespitosa virágrendellenessége. [Blütenabnormitäten bei Crassula caespitosa.] 5 rajzzal. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 108, (32) l.
- Filarszky Nándor**: Rendellenes alkotású gombák. [Teratologisch^e Pilze.] PötfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 97—106, 193—202 l.
- **Nándor**: Eine interessante Form der Fichte. MathNaturw. Berichte. 1903. évf. XVIII. (1902) köt. 440—441. l.
- **Nándor**: Teratologie der Pilze. MathNaturwBerichte. 1904. XIX. köt. (1901.) 387—362. l.
- Fúcskó M.**: A Fritillaria imperialis teratológias hímvirágai. [Teratologische männliche Blüte von Fritillaria imperialis.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 81, (37) l.
- Gabnay Ferenc**: Fába nőtt kő. [S' ein im Holz.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 247 l.
- **Ferenc**: Termését későn hullató vadgesztenyefa. [Rosskastanienbaum mit abnormal spät abfallenden Früchten.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 88, (26) l. ErdLapok. 1910. XLIX. köt. 690 l.

- Gimesi Nándor*: A *Bidens tripartitus* elzöldült virágzata. (A *Bidens*-fogak phyllodiája.) [Vergrünung der Blütenköpfen von *Bidens tripartitus*.] (Eine Phyllodie der *Bidens*-Zähne.) 5 ábrával. BotKözl. 1920. évf. XVIII. köt. (1919.) 16—21, (4)—(6) l.
- Götz István*: Szarvas képe a fatörzs belsejében. [Bild eines Hirschen im Innern eines Holzstammes.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 202, 518—520. l.
- Greguss Pál*: A szomorú fűz ágai hím- és nővirágokkal. [Zweige von *Salix babylonica* mit weiblichen und männlichen Blüten. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 81, (37) l.
- *Pál*: A *Funkia cordata* rendellenes villás érelágazása. [Abnormale gabelige Aderverzweigung an einem Blatte von *Funkia cordata*.] 2 ábrával. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 79—80, 92, (39)—(40), (44) l.
- Gróf B.*: Siebenköpfiger Kohl. 1 kép. ZsPflanzenkr. 1914. évf. XXIV. köt. 388—389. l.
- Györfly István*: Néhány adat a növény-teratológiából. 1 táblával és 1 ábrával. [Einige Daten zur Pflanzen-teratologie.] ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt. 1904. évf. XXVI. köt. 86—92. l. — 1903. XXV. 149, 50. — XXIX. (XXVI.)
- *István*: Növényteratológiai adatok. [Pflanzen-teratologische Daten.] MKárpEgylÉvk. 1905. évf. XXXII. köt. 1—4 l. — JbKarpVer. 1905. évf. XXXII. köt. 1—4. l.
- *István*: Elszalagosodott fűzfágak. [Fasciation an Weidenzweigen.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 106, (35) l.
- *István*: Az *Anemone nemorosa* virágteratológiája. [Über eine teratologische Blüte von *Anemone nemorosa*.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 179, (40) l.
- *István*: Lőce környékének nevezetes és rendellenes fái. [Enumeratio arborum in tractu oppidi Lőce crescentium descriptione dignarum et casus teratologicos demonstrantium.] ErdKisérl. 1913. évf. XV. köt. 65—92. l.
- *István*: Teratológiai képződmények. [Teratologische Bildungen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 77, (37) l.
- Györfly István*: Abnormale Blüten von *Linaria intermedia* aus der Hohen-Tátra. [Rendellenes *Linaria intermedia* virágok a Magas-Tátra területéről.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 197—208 l. V—VI. táblázat.
- *István*: Rendellenes fenyőtobozok. [Teratologische Fichtenzapfen.] SzepesiHírnök. 1914. évf. LII. köt. 21. sz., máj. 23.
- *István*: Teratologia bryologica I—IV. BryologZs. 1916. évf. I. köt. 1—6, 45—48. l.
- *István*: Kettős pártájú terebélyes esengetyűke. — *Campanula patula* mit verdoppelter Blumenkrone. 6 ábrával. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 33—35, 129 (11)—(12), (48) l.
- *István*: *Linaria intermedia*—torzvirágok. [Blütenanomalie von *Linaria intermedia*.] Mit 4 Textfiguren. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 135—136. l.
- *István*: Iker szikleves jegenyefenyő-csemeték. [Plantulae abietis albae geminatis cotyledonibus..] MathTermTudÉrt. 1921. évf. XXXVIII. köt. 329—344. l.
- *István*: Keimlinge der Weisstanne mit Doppelblättern. (4 rajzzal.) BerDBotGes. 1921. évf. XXXIX. köt. 123—125. l.
- *István*: Visszagyűrt pikkelyvégű lúcfenyőtobozok a Szepességen. [Abnormal ausgebildete Fichtenzapfen aus der Zips.] 35 ábrával. BotKözl. 1924. évf. XXI. köt. (1923.) 60—63, (9) l.
- *István*: A magas-tátrai *Campanula persicifoliák* virágrendellenességeiről. [Blütenanomalien von *Campanula persicifolia* aus der Hohen-Tátra.] (9 rajzzal.) MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925.) köt. 81—83. l.
- Havas Géza*: Rendellenességek a közönséges kenderen. (*Cannabis sativa* L. var. *monophylla*.) [Abnormalitäten am Hanf.] KisérlKözl. 1916. évf. XIX. köt. 712—717 l. 7 táblával.
- *Géza*: A hereféléken és más növényeken is előforduló azonos rendellenességekről. (10 eredeti rajzzal.) [Über gleichartige teratologische Fälle bei den Klee-Arten

- und anderen Pflanzen.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 20—33, 59, (7)—(11), 21 l.
- Hegyi Dezső : Göndör árpakalászkok. [Gekräuselte Gerstenähren.] Kisérl-Közl. 1907. évf. X. köt. 447—448 l.
- Dezső : Gekräuselte Gerstenähren. 2 ábrával. ZsPflanzenkr. 1907. évf. XVII. köt. 334—337. l.
- Hollendonner Ferenc : Rendellenes *Cyclamen persicum* Mill. — Eine Bildungsabweichung bei *Cyclamen persicum*. 1 képpel. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 33—34, (20) l.
- Hrabovszky Kelemen : Érdekes növényű erdei fenyőfa. [Merkwürdige Wuchsformen der Föhre.] ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 231 l.
- Kallivoda Andor : Az ákác néhány rendellenes fejlődési alakja. [Einige abnorm entwickelte Formen der Robinie.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 803—807. l.
- Kedves Miklós : Összenőtt bükkfák. (Képpel.) [Verwachsene Buchen.] Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 300—301. l.
- Kornhuber A. : Vergrünung bei *Echium vulgare* L. PozsonyTOEgyl-Közl. 1902. évf. U. F. XIII. 1901. (XXII.) köt. 99 l.
- Kühn Othmár és Michalusz V. : Eine teratologische Erscheinung an *Rosa rugosa*. (4 rajzzal.) ÖstBotZs. 1916. évf. LXVI. köt. 180—186. l.
- Kümmerle J. Béla : Rendellenes virágú *Anemone nemorosa*. [Anemone nemorosa mit vergrünt und gefüllten Blüten.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 129, (48) l.
- Legány Ödön : A torzképződés értéke a gazdasági növények nemesítésénél. [Der Wert der Missbildungen bei der Züchtung der landwirtschaftlichen Pflanzen.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 594 l.
- Lengyel Géza : Rendellenes növényű *Boletus edulis*. [Abnorm gewachsener *Boletus edulis*.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 91 l.
- Géza : Diófagyókerek *Cynodon dactylon* tarackja által átfúrva. — Wallnusswurzeln von Rhizomen von *Cynodon dactylon* durchbohrt. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 200, (43) l.
- Mágócsy-Dietz Sándor : Az elszalagodás. [Über Fasziation.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 68—72, 120 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor : *Daedalea quercina*-ba nőtt kö. [In *Daedalea quercina* gewachsener Stein.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 247 l.
- Sándor : A diófa ritka rendellenessége. [Eine seltene Abnormität des Nussbaumes.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 625—627. l.
- Sándor : A tarkalevelű szőlőről. [Über die buntblättrige Rebe.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 646 l.
- Sándor : Kukorica-rendellenességek. [Teratologische Fälle von Zea Mays.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 133, (34) l.
- Sándor : A lúcfenyő eltorzult toboza. [Ein monströser Fichtenzapfen.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 100—101, 121, (61), (64) l.
- Sándor : Eltorzult fenyőtobozok. [Monströse Coniferenzapfen.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 140, (32) l.
- Sándor : A lúcfenyő eltorzult toboza. [Monströse Fichtenzapfen.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 258—269. l.
- Sándor : Fias burgonyagumók. [Teratologische Kartoffelknollen.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 70—71. l.
- Sándor : Rendellenes virágú *Campanula rotundifolia*. [Campanula rotundifolia mit teratologischen Blüten.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 70, (15)—(16) l.
- Sándor : Kisebb közlések és bemutatók. 1. A kukorica nanismusa. 2. A *Trigonella coerulea*-ról. 3. A *Trapa natans* csirázása. [Kleinere Mitteilungen. 1. Nanismus von Zea Mays. 2. Über *Trigonella coerulea* Sér. 3. Keimpflanzen von *Trapa natans*.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 184 l.
- Sándor : Az íjas-íjjas burgonya. [Monströse Kartoffelknollen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 81—83. l.
- Sándor : Bemutatók. [Ficus-Blätter mit Adventivwurzeln.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 129, (48) l.
- Mezey Gyula : Rendellenességek a repcén. [Abnormitäten des Rapses.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 402—409. l.

- Mezey Gyula**: Torzulások a besztercei szilván. [Abnormitäten der Zwetschke.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1072 l.
- Mihalusz Vince**: Rózsafajok rendellenességei. [Bildungsabweichungen bei Rosen-Arten. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 180, (73) l.
- **Vince**: A gyermekláncfű tököcsányán rendellenesen megjelenő levélke. [Abnormale Blattbildung am Blütschafte von Taraxacum officinale.] 5 ábrával. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 109—114, (43)—(45) l. — 1918. XVII. 92, (44).
- Mirtse János**: Összenőtt erdei fák. 3 képpel. MÉRdész. 1901. évf. I. köt. 382—383 l.
- Mócar Andor**: Nemzeti színű szőlőtő. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 639. l.
- Moesz Gusztáv**: Brassó környékén gyűjtött teratológiai adatok (7 eredeti rajzzal). — Teratologische Funde aus der Umgebung von Brassó. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 40, 62—74, (8), (12)—(16) l.
- **Gusztáv**: A gombák rendellenességei. 1 táblával. [Teratologie der Pilze.] (8 képpel.) Bot Közl. 1912. évf. XI. köt. 104, 105—115, (23)—(31), (35) l.
- **Gusztáv**: Emeletes körtegyümölcs. [Abnorme Birnen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 786 l.
- Morvay Kálmán**: Rendellenes körte. [Teratologische Birnen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 89, (27) l.
- Murr J.**: A tengerinek acrogyn alakja. [Die acrogyne Form des Maises.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 257 l.
- **J.**: Koresképződmények a pillangósok családjában. [Missbildungen aus der Familie der Papilionaceen.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 303—305. l.
- Nagy Ödön**: Teratológikus kukorica-képződmény. [Teratologisch ausgebildeter Maiskolben.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 108, (39) l.
- Nagy Ödön**: Rendellenes töknövény. [Abnorme Kürbispflanze.] KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 55 l.
- Paál Árpád**: Teratológiai megfigyelések a Phaseoluson. [Teratologische Beobachtungen an Phaseolus.] (2 ábrával.) BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 302, (74) l. — 1911. X. 35—38, (9) l.
- Parneu Renée**: Rendellenes diókgűjteménye. [Die Nuss-Kollektion der teratologischen Sammlung.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 71 l.
- Paszlavszy József**: Páfrányszerűen alakult vadgesztenyefalevelek. Farnwedelförmiges Blatt der Rosskastanie. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 87, (25) l.
- Páter Béla**: Két érdekes növényi rendellenesség. Zwei interessante Missbildungen. (1 ábrával.) BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 168, 231—235, (41), (49)—(50) l.
- **Béla**: Eine neuere Abnormalität an Digitalis purpurea L. (3 képpel.) ZsPflanzenkrank. 1922. évf. XXXII. köt. 97—102. l.
- Péterfi Márton**: Az Ornithogalum Boucheanum (Kunth) Aschers. rendellenes virágairól. [Über abnorme Blüten bei Ornithogalum Boucheanum (Kunth) Aschers. (2 táblával.) BotMúzFüz. 1918. évf. II. köt. (1906.) 60—85. l.
- **Márton**: O forma teratologica la Catharinea Haussknechtii (Jur. et Milde) Broth. [Eine teratologische Erscheinung bei Catharinea Haussknechtii (Jur. et Milde) Broth. Bul-SocStiinte Cluj. 1921. évf. I. 149—153. l.
- ✓ **Rapaics Raymund**: Elzöldült csillagfűrtvirág. [Phyllodie der Lupinenblüte.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 200, 233, (42)—(43) l.
- **Raymund**: Abnormis Digitalisok és Campanulák (képpel). KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 425—427. l.
- Richter Aladár**: Einige Daten über Pflanzen-Teratologie. RevDÉrtesítő. 1904. évf. XXIX. (XXVI.) köt. 39—46. l.
- Roth Gyula**: A löcsei szomorú lúe és más rendellenes növési fák. [Die Trauerweide von Lőce und andere abnorm gewachsene Bäume.] 4 táblával ErdKisérl. 1914. évf. XVI. köt. 231—234. l. — Ism. ErdLapok. 1914. LIII. 864.
- **Gyula**: Rendellenes alakú jegenyefenyő. [Tanne mit abnormer Form.] 1 képpel. ErdKisérl. 1915. évf. XVII. köt. 131—132. l.
- **Róbert**: Különös fenyőalak a Magas-Tátrában. (4 eredeti fotografiai rajzzal.) [Eine eigentüm-

- liche Fichtenform in der Hohen-Tátra.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 97, (28) l. — 1905. IV. 16—21, (5).
- Römer Julius: Phytoteratologisches. NaturundSchule. 1903. évf. 174—176. l.
- Schilberszky Károly: Rózsavirág át-növése, proliferációja. [Prolification der Rose.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 478. l.
- Károly: Weberbauer A. Über Bildungsabweichungen in den Blüten: ständen einer Eiche. (Ber. d. deutsch. bot. Ges. XVII. 194—199.) PótfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 144. l.
- Károly: A törpe növényekről. [Über Nanismus.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 243—244. l.
- Károly: Daedalea quercina-ban nőtt kövek. [In Daedalea quercina gewachsene Steine.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 247. l.
- Károly: A fehérrel tarkázott levelek ismeretéhez. [Zur Kenntnis der weissfleckigen Blätter.] PótfTermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 141—142. l.
- Károly: Újabb teratológiai esetek. [Neuere teratologische Fälle.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 37. l.
- Károly: Növényteratológiai közlemények I. (7 eredeti rajzzal.) [Pflanzeratologische Mitteilungen.] (7 Abbildungen.) NövKözl. 1903. évf. II. köt. 76—89. l.
- Károly: A szőlőszár szalagosodásának sajátos esetről. [Ein eigentümlicher Fall der Fasciation der Rebezweige.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 192. l.
- Károly: Barkátlan termő diófa Érdén. [Wallnussbaum ohne männliche Blütenkätzchen in Érd.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 87, (26) l.
- Károly: Fenyő-hárfa. [Harfenförmige Fichte.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 342—343. l.
- Károly: A magyoró-ikerről. [Über Haselnuss Zwillinge.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 395—396. l.
- Károly: A szőlő villásodásáról. [Über die Gabelung der Rebe.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 322. l.
- Schilberszky Károly: Ritka fejlődésű lúcfenyő. [Abnorm entwickelte Fichte.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 545. l.
- Károly: Sajátszerű gombarendellenességek. [Teratologische Pilze.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 143—144. l.
- Károly: Teratológiai esetek. [Teratologische Beiträge.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 34—35, (10) l.
- Károly: Rendellenességek a „Montague“ rozsfajtán. [Monstrositäten einer Roggenpflanze „Sorte Montague“.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 140. l.
- Károly: A Diospyros Kaki rendellenes gyümölcse. [Teratologie von Diospyros Kaki.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 322, (77) l.
- Károly: Rendellenesen fejlődött paprikatermés. [Missgebildete Paprikafrucht.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 299—300, (73) l.
- Károly: Észrevételek „Páter Béla: Két érdekes rendellenesség“ című közleményéhez. [Bemerkungen zu der Mitteilung von B. Péter: Zwei interessante Missbildungen.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 235—240. l.
- Károly: Rendellenes Plantago lanceolata. [Missgebildete Plantago lanceolata.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 250, (52) l.
- Károly: Rendellenesen fejlődött kórtegyümölcs. [Missgebildete Birnenfrucht.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 299, (73) l.
- Károly: A szőlőhajtás szalagosodása. [Fasziation bei den Reben.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 160. l.
- Károly: Virágátnövés. [Prolification der Rose.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. 766. l.
- Károly: Az almafavirág ellombosodott csészéje. [Apfelblüte mit Phyllodie der Kelchzipfel.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 226, (50) l.
- Károly: Elszalagosodott spárgahajtás. [Fasciation des Spargelsprosses.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 79—80. l.
- Károly: A közösleges csiperke teratológiájához. [Zur Teratologie des Champignon.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 145, (26) l.
- Károly: A szamóca ikergyümölcse. [Eine Zwillinges Erdbeere.] Bot-

- Közl. 1913. évf. XII. köt. 145, (26) l.
- Schilberszky Károly*: A kóros hatások és az ősi jellemvonások megújulása. [Pathologische Einflüsse und Atavismus.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 139—140. l.
- *Károly*: Adalék a páfrányok rendellenességének az átöröklhetőségéhez. [Über die Vererbung abweichender Blattformen bei Farne.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 70, 77, (37) l.
- *Károly*: Zöldvirágú rózsa. [Rose mit grünen Blüten.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 182 l.
- *Károly*: A szabályellenes és kóros jelenségek értékesítése a növénytenyésztésben. [Die Verwertung der unregelmässigen und pathologischen Erscheinungen in der Kultur der Pflanzen.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 513—514. l.
- Schneider József*: Rendellenes kalarábétó. [Abnorme Kohlrabi.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 69, (15) l.
- Szabó Zoltán*: Hyacinthus orientalis fasciatio. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 168 l.
- Szabó Zoltán*: Fias káposzta. [Vielköpfiger Krautstrunk.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252, (71) l.
- *Zoltán*: Rendellenes diótermés. [Abnormal ausgebildete Nüsse.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 133, (98) l.
- *Zoltán*: Primula sinensis háromemeletes ernyős virágzattal. [Blühendes Exemplar von Primula sinensis.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 202, (128) l.
- *Zoltán*: Rendellenes Clitocybe dealbata. [Teratologische Fruchtkörper von Clitocybe dealbata.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 71, (16) l.
- Tomek János*: Emberképű burgonya konzerválása. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 782 l.
- Uhlárik S.*: Fias burgonya. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 646—647 l.
- Varga Ferenc*: Virágzási rendellenességek a Chrysanthemumon. [Abnormalitäten beim Blühen von Chrysanthemum.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 75—76. l.
- Zelles Aladár*: Zöld rózsák. [Grüne Rosen.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 524—526 l.

V. Ökológia.¹

(Ökologie.)

1. Vegyes tartalmú dolgozatok.

(Arbeiten gemischten Inhalts.)

- A. J.: A nedves időjárás befolyása a paprikatermeszre. [Der Einfluss des nassen Wetters auf den Paprikaertrag.] Herba. 1920. évf. III. köt. 98. l.
- Behyna Miklós: Növényi élet a tengerben. Darwin. 1913. évf. II. köt. 222—226. l.
- Miklós: Érdekarátság a növényeknél. Darwin. 1913. évf. II. köt. 310—311. l.
- Bokor Rezső: Szabó Zoltán: A növények életmódja. Bp., 1925. ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 138. l.
- Dénes Ferenc: Az élősködő növények élettana. (3 képpel.) Darwin. 1917. évf. VI. köt. 2—4. l.
- Francia Rezső: A növények élete. Ford. Lambrecht Kálmán. Budapest, Dante. 1925.
- Fröhlich Károly: Az állatok és növények nagyságának befolyása életviszonyaikra. Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 257—259. l.
- Fucskó Mihály: A Papilionatae terméshatárának anatómiai, fejlődéstani és biológiai ismertetése. [Anatomie, Entwicklung und Biologie der Fruchtwand der Papilionatae.] 26 ábrával. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 152, 153, 155—212, (44), (45)—(56) l.
- Gaál István: Az alkalmazkodásról. [Über die Anpassung.] Dévai áll. főreálisk. ért. 1904/1905. 1905. évf. 3—40. l.
- Gorka Sándor: A fák és füvek hatása egymásra és a talajra. [Die Wirkung der Holzpflanzen und Kräuter aufeinander und auf den Boden.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 710—711. l.
- Gorka Sándor: A szívlevelű nyakpereg (Cortusa Matthioli L.) bőrgyulladást okozó mérge. [Über das hautreizende Gift von Cortusa Matthioli.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 579 l.
- Sándor: A pasztinák okozta bőrgyulladás. [Hautreizung durch Pastinaca sativa.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 786 l.
- Grabner Emil: A vetési távolság befolyása a burgonya termésére. Köztelek. 1908. évf. XVII. köt. 71 l.
- Greguss Pál: Az Ephedrák epidia-phragmájának ökológiai jelentősége. [Die oekologische Bedeutung des Trennungsgewebes an den Ästen der Ephedreen. (4 ábrával.) BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 1—15, (1)—(3) l.
- Györffy István: — Mágócsy-Dietz Sándor: A lomblevelek alkalmazkodása. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 99—101. l.
- Gyulay Károly: A virág és a gyümölcs színpompája és színképződése. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 686—687. l.
- Halmy Jolán: A klíma hatása a búza-növény külsejére és a siker tartalmára. [Die Wirkung des Klimas auf die Ausgestaltung der Weizenpflanze und den Klebergehalt ihrer Körner.] 13 rajzzal. KísérKözl. 1925. évf. XXVIII. köt. 79—103. l.
- Horváth Károly: Hogyan utaznak a növények? (4 képpel.) Darwin. 1913. évf. II. köt. 56—58. l.
- Károly: Sirásó növények. Darwin. 1915. évf. IV. köt. 182—184. l.

¹ L. Ökológiai növényföldrajz alatt is.

- Tsák Márta* : A csipős növényekről. [Über die Pflanzen mit Brennhaaren.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 494—496. l.
- Kerekgyártó Árpád* : Új felfogás a növények színezetéről. [Eine neue Erklärung der Farben der Pflanzen.] TermTudFüz. 1904. évf. XXVIII. köt. 232—233. l.
- Kozma Dénes* : Gyommagvak a talajban. [Über das Verhalten der Unkrautsamen im Ackerboden.] KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 244—322. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor* : A lomblevelek alkalmazódása. [Über die Anpassung der Laubblätter.] MathTermTudÉrt. 1917. évf. XXXV. köt. 273—308 l. — Ism.: Kümmerle J. B. BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 46, (17) l.
- Mezey Gyula* : A rozs hajthat-e még ősszel kalászt? Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 7 l.
- Moesz Gusztáv* : Szabó Zoltán : A növények életmódja. Bp., 1925. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 43 l.
- Páter Béla* : Biológiai megfigyelés a bürökről. [Biologische Beobachtung über den Schierling.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 746—747. l.
- Béla : Biológiai megfigyelések a termesztett beléndeken. [Biologische Beobachtungen am kultivierten Bilsenkraut.] KísérKözl. 1917. évf. XX. köt. 433—448 l. (8 tábla.)
- Péterfi Márton* : A tőzegmohák ökológiája. (9 eredeti rajzzal.) [Zur Ökologie der Torfmoose.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 124—135, 156, (29)—(30), (35) l.
- Márton : A mohok ökológiája. [Die Ökologie der Moose.] MÖTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 222—226. l.
- Plank Szilárd* : Önesonkítás. [Selbstverstümmelung bei den Pflanzen.] Természet (Balázs). 1913. évf. II. köt. 15—16. l.
- Rapaics Raymund* : A víz szerepe a növények gazdaságában. [Die Rolle des Wassers in der Wirtschaft der Pflanzen.] Uránia. 1909. évf. X. köt. 76—82. l.
- Raymund : Növények illatos anyagai és élettani jelentőségük. [Die Riechstoffe der Pflanzen und ihre physiologische Bedeutung.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 294—295 l. — MGazdLapja. 1910. évf. XVII. köt. 262—263. l.
- Rapaics Raymund* : Börkiütést okozó kankalinok. [Hautreizende Primeln.] Uránia. 1910. évf. XI. köt. 411 l.
- Raymund : Oikológia nélkül. [Physiologie statt Oikologie.] KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 285—287, 311—314 l.
- Römer Gyula* : Das Sumpfvergissmeinnicht als schirmende Pflanze. Natur u. Haus. 1905. évf. XIII. köt. 383 l.
- Julius : Das Blatt. Biologische Skizze. Deutscher Volkskalender. 1911. évf.
- Julius : Biologische Beobachtungen und Bemerkungen zur Flora des Bades Baassen. V. M. Sieb. Ver. Naturw. 1913. évf. LXIII. köt. 75—79 l.
- Julius : Die Lebensgeschichte eines Veilchens. Periodische Blätter. X. köt. 4. és 5. füzet.
- Schülberszky Károly* : Brenner W. : Klima und Blatt bei der Gattung Quercus. Flora, 1902. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 113—114. l.
- Károly : Börizgató növényekről. [Über hautreizende Pflanzen.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 847—848. l.
- Károly : A fagyöngy biológiájáról. [Aus der Biologie der Mistel.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 149 l.
- Károly : A Ptelea trifoliata bőrizgató hatása. [Die hautreizende Wirkung von Ptelea trifoliata.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 222 l.
- Károly : A bőrizgató növényekről. [Über die hautreizende Pflanzen.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 175—176, 206—207, 621—623, 665—668, 690—691, 721—722, 754—756. l.
- Károly : Szabó Zoltán : A növények életmódja. Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 1129 l.
- Somogyi Zsigmond* : Börbajokat okozó növények. [Hautreizende Pflan-

zen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 267—270. l.
 Szabó Zoltán : A növények életmódja. 42 szöveg közötti képpel. [Die Lebensweise der Pflanzen.] Bp.,

Szt. István társ. (Szent István Könyvek. 29. sz.) 1925. 154 l.
 Sztankovits Rezső : A növények önvédelme. Budapesti VII. ker. polg. fiúisk. ért. 1903—1904. 3—16. l.

2. A hő és a növény.

(Wärme und Pflanze.)

Angyal Dezső : Téli fagykárak a gyümölcsösökben. [Frostschäden in den Obstgärten.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 167—169, 187—188. l.

Bernátsky Jenő : Tavasz fagykár a barackfa virágaiban. TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 127—128. l.

— Jenő : A virágok átteleltetése. [Das Überwintern der Blümpflanzen.] Növényvéd. 1925. évf. I. köt. 229—231. l.

Buchta Győző : Fagykárak a díszkertben. [Frostschäden im Ziergarten.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 170—171, 189—191. l.

— Győző : A gyümölcsfák elfagyásáról. [Über das Erfrieren der Obstbäume.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 45—46. l.

Csérér Gyula : A szobanövények meleg iránti igénye télen. [Der Wärmeanspruch der Zimmerpflanzen im Winter.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 31—32. l.

Czvikly András : Védekezés a tavasz fagykárak ellen. [Schutz gegen Spätfröste.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 63—65. l.

Degen Árpád : A késő tavasz és korai őszi fagyok kártételei ellen való védekezés. [Schutzmassnahmen gegen die Schäden der Spät- und Frühfröste.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 223. l.

— Árpád : Alacsony hófok hatása a növények kifejlődésére. [Der Einfluss der niederen Temperatur auf die Entwicklung der Pflanzen.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 695. l.

— Árpád : A fagykárak kiheverése. [Die Erholung von den Frostschäden.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 172. l.

Demeter Béla : Védekezés a késői tavasz fagyok ellen. [Schutz gegen Spätfröste.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 127—128. l.

Doby Géza : Cukor keletkezése növényekben lehűléstől. [Die Entstehung von Zucker in den Pflanzen nach Abkühlung.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 859—862. l.

Faragó Lajos : A hő hatása a növényekre. [Die Wirkung der Wärme auf die Pflanzen.] Uránia. 1914. évf. XV. köt. 70—71. l.

Gergely István : Gyümölcsösök védelme a tavasz fagy ellen. [Der Schutz der Obstgärten gegen Frühjahrsfröste.] KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 44. l.

Gombocz Endre : Magvak ellenállása a nagy hideggel szemben. [Die Widerstandsfähigkeit der Samen gegen grosse Kälte.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 46. l.

— Endre : A havasi növények védekezése a hideg ellen. [Die Selbstverteidigung der Pflanzen gegen Kälte.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 46—47. l.

Gorka Sándor : A fás növények nyugalmi szakának megrövidítése. [Die Verkürzung der Ruheperiode der Holzpflanzen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 74. l.

— Sándor : A talajt érő nagyobb meleg hatása a növények fejlődésére. [Die Wirkung der zum Boden gelangenden grösseren Wärme auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 96. l.

Grabner Emil : Az ideai termésű búzamaz szorulásának okai. TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 253—254. l.

Győry István : Védekezés a fagykárak ellen. [Schutz gegen Frostschäden.]

- Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 81—83. l.
- Györy István : További tapasztalatok a gyümölcsösök fűtésével. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 112—114. l.
- Heggyfokj Kabos : A levegő hőmérsékletének hatása a madarak visszatérésére és a növények virágzására. [Die Wirkung der Lufttemperatur auf des Blühen der Pflanzen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 77—89. l.
- Horn János : Az elmúlt tél és a barackfák. [Der letzte Winter und die Pfirsichbäume.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 223—224. l.
- Istvánffi Gyula és Réthly Antal : A szőlőtőkék talajának és lombzatának hőmérsékletéről. [Über die Temperatur des Bodens und der Belaubung der Weinstöcke.] Amp-IntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 31—35. l.
- Kardos Árpád : Tapasztalatok az idei fagykárokról. [Erfahrungen über die diesjährigen Frostschäden.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 146—147. l.
- Kedves Miklós : A hőmérséklet hatása a vadrózsa növekedésére. [Die Wirkung der Temperatur auf das Wachstum der wilden Rose.] Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 88 l.
- Keller Oszkár : A hideg hatása a növényi spórák csírázására. [Die Wirkung der Kälte auf das Keimen der Sporen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 125 l.
- Klein Gyula : A korai hajtás újabb módja. [Neues Verfahren zum Früh-treiben der Pflanzen.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 320—322 l.
- Kleinkauf György : Védelem a tavaszi fagyok ellen. [Schutz gegen Spätfroste.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 114—115, 130—132, 147—149, 160—163. l.
- György : Védekezés a késői tavaszi fagyok ellen. [Schutz gegen Spätfroste.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 128—129. l.
- Kozma Dénes : A beléndekmag nyugalmi időszakának megrövidítése. [Die Abkürzung der Ruheperiode von Hyoscyamus-Samen.] KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 223—265. l.
- Kümmerle J. Béla : A magvak ellenállása a nagy hő iránt. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 168—169. l.
- Lonkay Antal : Megfigyelések és kísérletek. [Beobachtungen und Versuche.] ErdKísér. 1904. évf. VI. köt. 73—77. l.
- Lovassy Sándor : Az Aucuba japonica növény mint téli hőmérő. [Aucuba japonica als Winterthermometer.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 359—360. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor : A fák és cserjék ágainak hőmérsékokozta mozgása. [Die Bewegung der Zweige der Bäume und Sträucher verursacht durch Temperatur.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 813—814. l.
- Sándor : Ficus-levelek járulékos gyökerekkel. [Ficus-Blätter mit Adventivwurzeln. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 129, (48) l.
- Moesz Gusztáv : A levél megfagyása. [Das Erfrieren der Blätter.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 19 l.
- Gusztáv : A talaj hőmérsékletének befolyása a növényzet fejlődésére. [Der Einfluss der Bodentemperatur auf die Entwicklung der Vegetation.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 139—140. l.
- Gusztáv : A fagypontkörüli hőmérséklet hatása a magvak csírázására. [Der Einfluss der Temperatur um Nullgrad auf die Keimung der Samen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 176 l.
- Neuberger Ferenc : A pillangós növények magvainak viselkedése a magasabb hőmérséklettel szemben. [Verhalten der Samen von Papilionaceen gegen höhere Temperaturen.] KísérKözl. 1914. évf. XVII. köt. 121—170. l.
- Paál Árpád : A virágok színe és a hőmérséklet. [Die Farbe der Blumen und die Temperatur.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 95—96. l.
- Pályi Sándor : A búza megszorulásáról. Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1425 l.
- Sándor : A búza megszorulása és a Liebig-féle minimum-törvény. Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 988 l.

- Paska István*: Tapasztalatok az idej fagykárokról. [Erfahrungen über die diesjährigen Frostschäden.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 145—146. l.
- Paszlavszy József*: A fagy okozta lombhullás. [Laubfall und Frost.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 692—693. l.
- József: Fagykárok a diszkertben. [Frostschäden im Ziergarten.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 229—230. l.
- Pósch Sándor*: A növények elfagyása. [Das Erfrieren der Pflanzen.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 304—308, 364—367. l.
- Rapács Raymund*: A virágpor fagyálló tehetsége. [Die Widerstandsfähigkeit des Pollens gegen Frost.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 265—266. l.
- Raymund: Mekkora hideget bírnak ki a növényi magvak? [Welche Kälte können die Pflanzensamen ertragen?] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 318. l.
- Réthly Antal*: Az idej téli fagykárok időjárási okairól. [Über die Witterungsursachen der Frostschäden des diesjährigen Winters.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 166—167, 182—186, 210—213. l.
- Roth Gyula*: Tavaszi fagyok károsítása külföldi fajokon és a védőállomány hatása. [Die Wirkung der Frühjahrsfröste auf Baumarten.] ErdKisérl. 1912. évf. XIV. köt. 91—101. l.
- Sajó Károly*: Téli megfigyelések. [Beobachtungen im Winter.] Uránia. 1902. évf. III. köt. 34—37. l.
- Sajóhelyi F.*: A téli fagyok hatása a növényekre. [Die Wirkung der Winterfröste auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 58—66. l.
- Sántha László*: A fagy és a növények. [Der Frost und die Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 197—202. l. — MGazdLapja. 1914. XXI. 140—142, 146—148.
- Sántha László*: A fagy és a növények. [Der Frost und die Pflanzen.] Növényvéd. 1925. évf. I. köt. 251—252. l.
- Schilberszky Károly*: A téli fagyok hatása a fákra. [Die Wirkung der Winterfröste auf die Bäume.] Gyümöleskertész. 1901. évf. XI. köt. 41—42, 58—59. l.
- Károly: Az anthocyan és a fák télállósága. [Das Anthocyan und die Winterstätigkeit der Bäume.] KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 21—22. l.
- Sennyey Miklós báró*: A búza megszorulásának kérdéséhez. Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 1147. l.
- Steiner Lajos*: Éjjeli fagy ellen való védekezés Amerikában. [Schutz gegen Nachtfroste in Amerika.] Időjárás. 1923. évf. XXVII. köt. 112—113. l.
- Szabó Zoltán*: Élő lomblevelek nagyfokú fölmelegedése. [Hochgradige Erwärmung der lebenden Laubblätter.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 253—255. l.
- Varga Ferenc*: A növények és a hőmérséklet süllyedése. [Die Pflanzen und das Sinken der Temperatur.] Herba. 1922. évf. V. köt. 574—579. l. — 1923. VI. 69—73, 136—138.
- Kálmán: A hó hatása a növények fejlődésére. [Der Einfluss der Hitze auf die Entwicklung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 687—688. l.
- Oszkár: Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen des Lichtes und der Temperatur zum Laubfall.] ÖstBotZs. 1911. évf. LXI. köt. 74—88. l.
- Wagner Dániel*: A tavaszi fagyok ellen való védekezés kérdéséhez. [Schutz gegen Spätfroste.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 100—102. l.
- Zoltán Vilmos*: Tud-e a növény védekezni a hőség ellen? [Der Selbstschutz der Pflanzen gegen die Hitze.] Természet. 1921. évf. XVII. köt. 106—107. l.

3. A sugárzások és a növény.

(Strahlungen und die Pflanze.)

- Aujeszky Aladár*: Az elektromos iverény hatása a baktériumokra. [Die Wirkung des elektrischen Bogenlichtes auf die Bakterien.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 241 l.
- *Aladár*: A Becquerel-sugarak bactericid hatása. [Die bacterizide Wirkung der Becquerel-Strahlen.] OrvosiHlap. 1904. évf. XLVIII. köt. 214 l.
- *Aladár*: A rádium hatása az alsóbbrendű gombákra. [Die Wirkung des Radiums auf die niederen Pilze.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 232—233. l.
- Bányai János*: A világító fáról (3 képpel). [Über den leuchtenden Baum.] Uránia. 1915. évf. XVI. köt. 194—196. l.
- Bíró Zoltán*: Fényigényes és árnytűrő fajok. Fényelvezet és talajnedvesség. [Licht- und Schattholzarten. Lichtgenuss und Bodenfeuchtigkeit.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 683—693. l.
- Blahunka László*: A higanygózfény hatása a növények fejlődésére. [Die Wirkung des Quecksilberdampfes auf die Entwicklung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 752—753. l.
- Bogdánfy Ödön*: Az elektromosfény hatása a növények fejlődésére. [Der Einfluss des elektrischen Lichtes auf die Entwicklung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 166—167. l.
- Borza Sándor*: Icoane din lumea plantelor. Biblioteca Semănătorul. 1917. évf. 16. sz.
- Csopey László* ifj.: A világító növényekről. [Von den leuchtenden Pflanzen.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 138—157. l.
- *László*: A napfény hatása a baktériumokra. [Die Wirkung des Sonnenlichtes auf die Bakterien.] Uránia. 1908. évf. IX. köt. 242—243. l.
- Fehér Dániel*: A növények korai kárhajtása Röntgen-sugarak hatására. [Das Frühreiben der Pflanzen unter Einfluss der Röntgenstrahlen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 163—165. l.
- Francé Rezső*: A rádium hatása az élő lényekre. [Die Wirkung des Radiums auf die Lebewesen.] Természet (Lendl). 1903/04. évf. VII. köt. 245—246. l.
- Futó Mihály*: A láthatatlan sugarak hatása a növényekre (4 képpel). [Die Wirkung der unsichtbaren Strahlen auf die Pflanzen.] Darwin. 1919. évf. VIII. köt. 135—138. l.
- Gombocz Endre*: A levelek sárgulása. [Das Gelbwerden der Blätter.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 49—50. l.
- *Endre*: A „kompass-növények”. [Die Kompass-Pflanzen.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 246—247. l.
- *Endre*: A radioaktivitás hatása a növényekre. [Die Wirkung der Radioaktivität auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 48 l.
- *Endre*: A gyökerek megzöldülése. [Das Vergrünen der Wurzel.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 111 l.
- Gorka Sándor*: Az állatok és növények radioaktivitása. [Die Radioaktivität der Tiere und Pflanzen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 48—49. l.
- *Sándor*: A víz csíráztatása ultraibolyasugarakkal. [Die keimtötende Wirkung der Ultraviolettstrahlen im Wasser.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 144 l.
- *Sándor*: A fény hatása a gyümölcs és a mag fejlődésére. [Die Wirkung des Lichtes auf die Entwicklung der Früchte und Samen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 666. l.
- *Sándor*: A rádium-emanáció hatása a növényzetre. [Die Wirkung der Radiumemanation auf die Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 112 l.
- *Sándor*: A rádium hatása a növényekre és a radioaktív készítmények használata a kertészetben. [Die Wirkung des Radiums auf die Pflanzen und die Anwendung von radioaktiven Präparaten in der

- Gärtnerrei.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 181—182. l.
- Gorka Sándor: A Röntgen-sugarak hatása a cukorrépa magjaira. [Die Wirkung der Röntgenstrahlen auf die Samen der Zuckerrübe.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 92 l.
- Sándor: Az élő szervezetek világítása. [Das Leuchten der lebenden Organismen.] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 59—60. l.
- Hollendonner Ferenc: A világító baktériumokról. [Über die leuchtenden Bakterien.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 120 l.
- Jámbor József: Hogyan lehet almára fotografiát készíteni? [Die Herstellung von Photographien auf Apfel.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 136 l.
- Klein Gyula: Növényhajtás rádiummal. [Das Treiben der Pflanzen mittels Radium.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 527—528. l.
- Körösy Kornél: Radioaktivität und Fermentwirkung. Pflüger's Archiv. 1910. évf. CXXXVII. köt. 123—143. l.
- Madzsar József: Világító baktériumok. (3 képpel.) [Leuchtende Bakterien.] Darwin. 1912. évf. I. köt. 44—46. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: A fény és a kalaposgombák. [Das Licht und die Hutpilze.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 132, (34) l.
- Moesz Gusztáv: Az ultraibolya-sugarak hatása a vegetációra. [Die Wirkung der ultravioletten Strahlen auf die Vegetation.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 19 l.
- Gusztáv: A világító baktériumok. [Die leuchtenden Bakterien.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 36 l.
- Polgárdi Béla: Cieslar Adolf: Einiges über die Rolle des Lichtes im Walde. 1904. ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 795—799. l.
- Ráde Károly: A napfény és jelentősége a téli hajtásnál. [Das Sonnenlicht und seine Bedeutung beim Treiben im Winter.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 5—7. l.
- Rapaics Raymund: Világító gombák. [Leuchtende Pilze.] Uránia. 1908. évf. IX. köt. 442 l.
- Rapaics Raymund: Az ibolyántúli sugarak hatása a zöldnövényekre. [Die Wirkung der ultravioletten Strahlen auf die grünen Pflanzen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 713—714. l.
- Schilberszky Károly: A világító gombákról. [Über die leuchtenden Pilze.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 757—759. l.
- Károly: Baktériumfény a fotografálás szolgálatában. [Das Licht der Bakterien im Dienste der Photographie.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 762—763. l.
- Károly: A Röntgen-sugarak hatása egyes szervezetek protoplazmájára. [Die Wirkung der Röntgen-Strahlen auf das Protoplasma einiger Organismen.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 38. l.
- Károly: A fény hatása a mohok, páfrányok és sűrűlők spóráinak csírázására. [Der Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Sporen der Moose, Farne und Schachtelhalme.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 38—39. l.
- Károly: A halakon világító baktériumok fajtái. [Die Arten der leuchtenden Bakterien auf den Fischen.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 465 l.
- Károly: A világító növényekről. [Über die leuchtenden Pflanzen.] 4 képpel. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 271—272, 305—307. l.
- Károly: A világító növényekről. [Über die leuchtenden Pflanzen.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 212—214. l.
- Károly: Növényhajtás rádiummal. [Das Treiben der Pflanzen mittels Radium.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 766—767. l.
- Károly: A rádium-emanáció hatása a növényekre. [Die Wirkung der Radiumemanation auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 59—60. l.
- Stoklasa: A rádium hatása a növényekre. [Die Wirkung des Radiums auf die Pflanzen.] Darwin. 1913. évf. II. köt. 145—146. l.
- Szilárd Béla: A radioaktív sugárzások biológiai hatásáról. [Über die biologische Wirkung der radioaktiven Strahlungen.] Gyógysz-Ért.

1905. évf. XIII. köt. 782—785, 802—806, 824—826, 846—847. l.
- Szilárd Béla: A mai növényvilág fénybiológiája. [Die Lichtbiologie der heutigen Pflanzenwelt.] Gyógyszer-t. 1907. évf. XV. köt. 82—85, 102. l.
- Szittnyi Géza: Világító állatok és növények. [Leuchtende Tiere und Pflanzen.] Uránia. 1903. évf. IV. köt. 304—305. l.
- Szűts Andor: A világító élőlényekről. [Über die leuchtenden Lebewesen.] PótfTermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 36—50. l.
- Tamásy Géza: A Röntgen-sugarak hatása a növényekre. [Der Einfluss der Röntgenstrahlen auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 370—371. l.
- Varga Oszkár: Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen des Lichtes und der Temperatur zum Laubfall.] ÖstBotSz. 1911. évf. LXI. köt. 74—88. l.
- Z. B.: Világító növények. Uránia. 1904. évf. V. köt. 509—511. l.
- [*] Az újonnan felfedezett sugarak hatása a növényi és állati szervezetekre. Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 37—38. l.
- [*] A rádiumsugaraknak a baktériumokra gyakorolt hatásáról. Uránia. 1905. évf. VI. köt. 43—44. l.

4. Az elektromosság és a növény.

(Elektrizität und die Pflanze.)

- Beke László: Termésfokozás villamosszággal. [Die Erhöhung des Ertrags mittels Elektrizität.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 3059. l.
- Csopey László: Elektromosság gerjesztődése zöld levélben. [Elektrizität in den grünen Blättern.] PótfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 47. l.
- Hekltis I.: Az elektromosság hatása a növényekre és az elektrokultúra. [Die Wirkung der Elektrizität auf die Pflanzen und die Elektrokultur.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 16. l.
- Kövessi Ferenc: Influence de l'électricité à courant continu sur le développement des plantes. Compt. Rend. 1912. évf. CLIV. köt. 289—291. l.
- Ferenc: Effet électrolytique du courant électrique continu sur les cellules des plantes vivantes. Compt. Rend. 1912. évf. CLV. köt. 63—66. l.
- Kriegl József: A villamosság a kertészet szolgálatában. [Die Elektrizität im Dienste der Gärtnerei.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 92—95. l.
- Oláh Dezső: Az elektromosság hatása a növényzetre. [Die Wirkung der Elektrizität auf die Pflanzen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 96. l.
- Rapaics Raymund: Az elektromosság hatása a növények fejlődésére. [Die Wirkung der Elektrizität auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 689. l.
- Schilberszky Károly: Galván áramok hatása növényeken. [Die Wirkung der galvanischen Ströme auf die Pflanzen.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 75. l.
- Szandner Gyula: Az elektromosság alkalmazása a mezőgazdaságban. [Die Anwendung der Elektrizität in der Landwirtschaft.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 45. l.
- Szántó J. Béla: Elektrokultúra. Atmosphaera. (Időjárás.) 1903. évf. VII. köt. 237. l.
- Tompa Arthur: Beiträge zur pflanzlichen Elektrizität. (Mit 3 Abbildungen im Text.) Beih. Bot. Cbl. 1902. évf. XII. köt. 99—136. l.
- Vozáry Pál: Elektrokultúra. Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 2666. l.
- Pál: Elektrokultúra. [Über Elektrokultur.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 197—198, (36) l.
- Pál: A villamos növénytenyésztés. [Elektrokultur.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1965. l.
- Zachara Lajos: A föld termőképességének fokozása elektromosság útján. Selim Zemström dr. helsingfors-i egyetemi tanár és természet-tudós kísérletei alapján. [Die Erhöhung der Ertragsfähigkeit des Bodens durch Elektrizität.] Bp., Kilián F. 1903. 8^o. 32. l.
- [*] Elektrokultúrai kísérletek. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 21. l.

5. Különböző károsító hatások és a növény.

(Verschiedene schädliche Einwirkungen und die Pflanze.)

- Bernátsky Jenő* : A füst okozta károkról. [Über Rauchschaden.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 197—200. l.
- *Jenő* : A füst káros hatása szőlőművelési szempontból. [Die schädigende Wirkung des Rauches mit Rücksicht auf die Weinkultur.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 382, 403. l.
- *Jenő* : A füst káros hatása a növényzetre. [Die schädigende Wirkung des Rauches auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 431 l.
- *Jenő* : Újabb vizsgálatok a füst hatásáról a növényzetre. [Weitere Untersuchungen über die schädigende Wirkung des Rauches auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 467 l.
- Bodnár János* : A rézvegyületekkel való búzacsávázás biokémiája. [Die Biochemie des Beizens des Weizens mit Kupferverbindungen.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 853. l.
- *János* : A rézgálicos búzacsávázás biokémiája. [Die Biochemie des Beizens des Weizens mit Kupfervitriol.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 792, 809. l.
- *János és Terényi Sándor* : Beiträge zur Biochemie der Wirkung von Kupferverbindungen auf die Steinbrandsporen des Weizens. Chemiker Zeitung. 1925. évf. Nr. 128.
- Doby Géza* : Az utak kátrányozása árt a növényeknek. [Das Begiessen der Wege mit Teer ist schädlich für die Pflanzen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 528—529. l.
- *Géza* : Patkányirtásra használt arzén hatása a növényre és a gyümölcsre. [Die Wirkung eines arsenhaltigen Rattenbekämpfungsmittels auf die Pflanze und das Obst.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 175 l.
- Entz Géza id.* : Az alkohol hatása a növényekre és az állatokra. [Die Wirkung des Alkohols auf Pflanzen und Tiere.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 593 l.
- Faragó Lajos* : Ipari termékek káros hatása a növényekre. [Die schädigende Wirkung von Industrieprodukten auf die Pflanzen.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 510—511. l.
- Fenyő Béla* : Adatok a rézgálic növényélettani hatásának tanulmányozásához. [Beiträge zur Kenntnis der pflanzenphysiologischen Wirkung des Kupfervitriols.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 191 l.
- *Béla* : A rézgálic növényélettani hatásáról. [Von der pflanzenphysiologischen Wirkung des Kupfervitriols.] TermTudFüz. 1906. évf. XXX. köt. 150—181. l.
- Fucskó Mihály* : A dohányfüst hatása a növényekre. [Die Wirkung des Tabakrauches auf die Pflanzen.] Uránia. 1911. évf. XII. köt. 416—420. l.
- Gabnay Ferenc* : A kátrány mérgező hatása a cambiumra. [Die giftige Wirkung des Teers auf das Cambium.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 298 l.
- *Ferenc* : A kátrány növénymérgezőhatása. [Die giftige Wirkung des Teers auf die Pflanzen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 178, (40) l.
- *Ferenc* : A kátrány famérgezőhatása. [Die giftige Wirkung des Teers auf das Holz.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 615—623. l.
- Gorka Sándor* : A lomblevelek füst okozta foltosodásának oka. [Die Ursache des Fleckigwerdens der Laubblätter durch Rauch.] Pótf-TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 182—183 l.
- Lovassy Sándor* : A hidrogénianid hatása a növényekre és a rajtuk élő rovarokra. [Die Wirkung von Hydrogeneyanid auf die Pflanzen und auf die Insekten.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 194—196 l.
- *GazdLapok*. 1912. évf. LXIV. köt. 164 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor* : A növények füstokozta sérülése. [Die Schädigung der Pflanzen durch Rauch.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 463—475. l.

Sántha László: A füst káros hatása a növényzetre. [Die schädliche Wirkung des Rauches auf die Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 179—180. l.

Windisch Rikárd: Az utak kátrányozásának hatása a növényzetre. [Die Wirkung des Teeranstrichs der Strassen auf die Vegetation.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 156 l.

Windisch Rikárd: A savak károsító hatása a növényekre. [Die pflanzen-schädigende Wirkung der Säuren.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 87 l.

— Rikárd: Különböző mérges gázok hatása rovarokra, gombákra és magvakra. [Die Wirkung verschiedener giftiger Gase auf die Insekten, Pilze und Samen.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 78—79. l.

6. Szimbiózis. Állat és növény.

(Symbiose. Tier und Pflanze.)

Bányai János: Fűzfán nőtt berkenye. (Képpel.) [Eberesche auf Weide.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 330. l.

Bernátsky Jenő: Virágos növények együttélése gombákkal. [Die Symbiose der Blütenpflanzen mit Pilzen.] KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 40—42, 69—72, 93—95. l.

Berrár Mihály: Az emésztőcsatornában élő baktériumok szerepe az emberi szervezetben. [Die Rolle der Bakterien des Darmkanals im menschlichen Organismus.] Uránia. 1908. évf. VIII. köt. 170—173. l.

Cserny Gy.: A havasi fenyő elterjedését előmozdító állatokról. [Die zur Verbreitung der Bergkiefer beitragende Tiere.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 490—491. l.

Faragó Lajos: Hangya—növénybarátság. [Myrmecophilie.] Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 494—496 l.

Fenyő Béla: Ragadozó növények. (5 képpel.) Darwin. 1913. évf. II. köt. 3—5. l.

Gelei József: Trochiscia im Symbiose mit der Larve von Rana agilis. Folia Crypt. 1925. évf. I. köt. 2. sz. 89—92. l.

Gebeze Sarolta: A pók és a rovarévó növény. [Die Spinne und die insektenfressende Pflanze.] (1 képpel.) A Kert. 1901. évf. VII. köt. 426—428. l.

Gombocz Endre: Az árvalányhaj mint betegségek okozó. [Das Federgras als Krankheitsursache.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 49, 107—108, (21), (49)—(50) l.

Gorka Sándor: Gombatenyésztő termeszék. [Pilze züchtende Termiten.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 467—469. l.

Gorka Sándor: A bélben élő baktériumok jelentőségéről. [Über die Rolle der Bakterien des Darmes.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 162 l.

— Sándor: Az együttélés érdekes példája. [Ein interessanter Fall der Symbiose.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 583—584. l.

— Sándor: Baktériumok és növények együttélése. [Die Symbiose von Bakterien und Pflanzen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 544—545 l.

— Sándor: A levéltetvek és paizstetvek együttélése baktériumokkal. [Die Symbiose der Blatt- und Schildläuse mit Bakterien.] PótfTermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 111—112 l.

— Sándor: Megélhetnek-e az állatok baktériumok nélkül? [Können die Tiere ohne Bacterien leben?] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 681—682. l.

— Sándor: A púpos szű gombatenyésztése. [Die Pilzkultur des Anisandrus dispar.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 81—82. l.

— Sándor: A ragadozó madarak mint növényterjesztők. [Die Raubvögel als Pflanzenverbreiter.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 78 l.

— Sándor: Az állatok és moszatok együttéléséből eredő élettani hasonlóságok. [Ein experimenteller Beweis für den physiologischen Nutzen der Symbiose von Tieren und Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 81—82 l.

- Györffy István** : Luc- és jegenyefenyő magvát evő madarak. [Fichten- und Tannensamen verzehrende Vögel.] *Aquila*. 1910. évf. XVII. köt. 10—11. l.
- Gyulay Károly** : A növénylakó és növénytermelő hangyákról. [Von den pflanzenbewohnenden Ameisen.] *A Kert*. 1913. évf. XIX. köt. 526—528. l.
- Hankó Béla** : Branchipus és alga együttélése. [Symbiose zwischen Branchipus und Alge.] *ÁllKözl*. 1910. évf. IX. köt. 96—99. l.
- Horváth Károly** : A növények védőeszközei az állatok ellen. [Die Schutzmittel der Pflanzen gegen die Tiere.] *Uránia*. 1916. évf. XVII. köt. 354—356. l.
- Hutya Ferenc** : Lehetséges-e az élet baktériumok nélkül. [Ist das Leben ohne Bakterien möglich?] *TermTudKözl*. 1917. évf. XLIX. köt. 509—511. l.
- Jablonowski József** : Ugró termés, ugró gubacs. [Springende Früchte und springende Gallen.] *TermTudKözl*. 1905. évf. XXXVII. köt. 20—32. l.
- Klaskó Győző** : A hűsév, vagy rovar-evő növényekről. Nagytapolcsányi polg. iskola értesítője. 1907/08.
- Kukuljević József** : A hűsév növényekről. [Über fleischfressende Pflanzen.] *A Kert*. 1914. évf. XX. köt. 146—148. l.
- Kümmerle J. Béla** : Élősködés és együttélés a növényországban. [Parasitismus und Symbiose in der Pflanzenwelt.] *Jelentés Múz. áll.* 1903. 1904. évf. 258—260. l.
- Moesz Gusztáv** : Adatok az *Aldrovanda vesiculosa* L. ismeretéhez. [Über *Aldrovanda vesiculosa* L.] (3 táblával.) *Ann. Mus. Hung.* 1907. évf. V. köt. 324—399. l.
- Gusztáv : Symbiotikus baktériumok levéltetűben. [Symbiotische Bakterien in den Blattläusen.] *BotKözl*. 1913. évf. XII. köt. 19 l.
- Pekár Károly** : A közönséges rence halfogása. [Das Fischfangen von *Utricularia vulgaris*.] *TermTudKözl*. 1906. évf. XXXVIII. köt. 355 l.
- Römer Gyula** : Zur Naturgeschichte von *Aldrovanda vesiculosa* L. (Mit 2 Abbildungen.) *Die Kleinwelt*. 1910. évf. II. köt. 41—43. l.
- Römer Gyula** : Überpflanzen auf Weiden. Aus der Natur. 1905/06. évf. I. köt. 703—704. l.
- Die insektenfressenden Pflanzen Siebenbürgens. *SächsHausfreund*. 1911. évf. 11. l.
- Sajó Károly** : Nützlichkeit der Ameisen. *ZsPflanzenkr.* 1902. évf. XII. köt. 279—281. l.
- Károly : A mérges növények és a legelő állatok. [Die giftigen Pflanzen und die weidenden Tiere.] *TermTudKözl*. 1908. évf. XL. köt. 1—16. l.
- Schilberszky Károly** : A hüvelyes növények gyökérsomóiról. [Über die Wurzelknöllchen der Leguminosen.] *PótfTermTudKözl*. 1904. évf. XXXVI. köt. 163—169. l.
- Károly : Az Orchideák gombájának szerepéről. [Über die Rolle des Pilzes der Orchideen.] *TermTudKözl*. 1908. évf. XL. köt. 477—478. l.
- Károly : Az erdei fák gyökérgombájáról (mykorrhiza). *ErdLapok*. 1904. évf. XLIII. köt. 336—337. l.
- Károly : Symbiosis a Lolium-magvakban. [Symbiose in den Samen des Loliums.] *PótfTermTudKözl*. 1906. évf. XXXVIII. köt. 47—48. l.
- Károly : A hüvelyes növények gyökérsomóiról. [Über die Wurzelknöllchen der Leguminosen.] *PótfTermTudKözl*. 1907. évf. XXXIX. köt. 60—63 l.
- Sigmond Elek** : Pillangósokkal együttélő baktériumokról. *Köztetek*. 1903. évf. XIII. köt. 825 l.
- Szabó József** : A hangyák és növények együttélése. [Die Symbiose von Ameisen und Pflanzen.] *ZoologLapok*. 1905. évf. VII. köt. 26—28 l.
- Szilády Zoltán** : Hangya-növénybarátság. (Myrmekophile Pflanzen.) *TermTudKözl*. 1911. évf. XLIII. köt. 107—108. l.
- Szittyay Géza** : Az állatok szerepe a növények terjesztésében. [Die Rolle der Tiere in der Verbreitung der Pflanzen.] *Természet (Lend)*. 1901/02. évf. V. köt. XIII. sz.
- Sztankovits Rezső** : A növények önvédelme. Budapesti VII. ker. polg. fiúiskola XV. értesítője. 1903/04. évf. 5—14. l.

- Szurák János: Húsevő növények. [Fleischfressende Pflanzen.] Jelentés Múz. áll. 1912. 1913. évf. 349—372. l.
- Tafner Vidor: Az állat és növény. [Tier und Pflanze.] Természet (Lendl). 1905/06. évf. IX. köt. 56—57. l.
- Vidor: A rovarevő növények. [Fleischfressende Pflanzen.] Természet (Lendl). 1905/06. évf. IX. köt. 125—126. l.
- Thaisz Lajos: A fogoly növényi tápláléka. [Die pflanzliche Nahrung der Rebhühner.] Aquila. 1912. évf. XIX. köt. 166—209. l.
- Varga Ferenc: A növény termésének állatok útján való terjesztése. [Die Verbreitung der Pflanzenfrüchte durch Tiere.] Természet. 1923. évf. XIX. köt. 6—8. l.
- Lajos: Élő állatok és növények a Nepenthes korsóiban. [Lebende Tiere und Pflanzen in den Kannen von Nepenthes.] PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 51—52. l.
- [*] Érdekközösség az állat- és növényvilágban. Természet (Lendl). 1905/06. évf. IX. köt. 261 l.

7. Gubacsok.

(Pflanzengallen).

- Bäumler J. A.: Gallenbildungen auf *Poa nemoralis* L. PozsonyiTÖEgylKözl. 1901. évf. U. F. XII. köt. (XXI.) 1900. 99—100. l.
- Bögözy Antal: A mézharmat. [Der Honigtau.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 1090—1091. l.
- Erdős Lajos: A mézharmat. [Der Honigtau.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 201—206. l.
- Győrfy István: Rübsaamen Ew. H.: Die Zooecidien, durch Tiere erzeugte Pflanzengallen Deutschlands und ihre Bewohner. Stuttgart, 1911. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 297 l.
- Henrich C.: Pflanzengallen (Cecidien) der Umgebung von Hermannstadt. VMSiebenbVerNaturw. 1916. évf. LXVI. köt. 81—118. l.
- Horváth Károly: A növények gubacsai. [Die Gallen der Pflanzen.] Darwin. 1913. évf. II. köt. 195—197. l.
- Jablonowski József: A fuvolázó fa. [Acacia fistulosa.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 553—554. l.
- József: A lucernatermésnek elgubacsosodása. [Gallen auf der Frucht der Luzerne.] Magtenyésztő. 1925. évf. II. köt. 9—14. l.
- József: Pótlás a lucernagubacsosodáshoz. [Nachtrag zum Aufsatz über die Gallen der Luzerne.] Magtenyésztő. 1925. évf. II. köt. 114 l.
- Méhes Gyula: Hazánk tölgyfagubacsai. [Die Eichengallen Ungarns.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 140—144, (25) l.
- Moesz Gusztáv: Gubacsok Lengyelországból. [Pflanzengallen aus Polen.] MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 26—39. l.
- Gusztáv: A gubacsok tanulmányozása hazánkban. [Die Studie der Gallen in Ungarn.] Uránia. 1920. évf. XXI. köt. 70—71. l.
- Gusztáv: Gombaokozta gubacsok [Durch Pilze verursachte Gallen.] 4 képpel. PótfTermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 20—31. l.
- Paszlavszy József: A Glechoma hederacea L. gubacsai. [Die Gallen von Glechoma hederacea L.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 606 l.
- Rapaics R.: Az Oligotrophus Bergensstammi Wachtl. (gubacslegy) hazánkban. [Oligotrophus Bergensstammi in Ungarn.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 368—369. l. — Ism.: ZsPflanzenkrankh. 1914. XXIV. 435.
- Sajó Károly: Über die Linsengallen der Eichenblätter und über Gallwespen überhaupt. Prometheus. 1907. évf. XVIII. köt. 433—439, 454—456 l.
- Schilberszky Károly: A Gymnosporangium clavariaeforme nevű gomba[fa] okozta fagubacsok. [Über die durch G. c. heroggerufene Holzgallen.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 91 l.
- Szépligeti Viktor: A gubacsokról. [Über die Gallen.] Természet (Lendl) 1900/01. évf. IV. köt. IX., XIII. sz.

VI. Általános és fizikai élettan.¹

(Allgemeine und physikalische Physiologie.)

1. Kézikönyvek, összefoglaló természetű dolgozatok.

(Lehrbücher, Arbeiten allgemeinen Inhalts.)

- Ballenegger Róbert**: Bevezetés a növények életvegytanába. Tankönyvül a M. K. Kertészeti Tanintézet és a M. K. Gazdasági Akadémiák hallgatói, továbbá mezőgazdasággal és növénytermeléssel foglalkozók részére. Budapest, Világirodalom-knyk. váll. 1922. 8^o. 280 l.
- Bernátsky Jenő**: Adatok a biológia elméletéhez. I. közlemény. [Beiträge zur Theorie der Biologie.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 298—299. (73) l.
- **Jenő**: Adatok a biológia elméletéhez. [Beiträge zur Theorie der Biologie.] MPhilozTársKözl. 1911. évf. 41—58. l.
- **Jenő**: A növények élete. 47 kép-pel. [Das Leben der Pflanzen.] Budapest, Hornyánszky V. (Uránia Népsz. tud. felolv. 118. sz.) 1910. 8^o. 22 l.
- Bodrossy Lajos**: Az élet problémája. Das Problem des Lebens.] TermTudFüz. 1910. évf. XXXIV. köt. 164—199. l.
- Doby Géza**: Az élő anyag molekuláinak szerkezete. [Die Struktur der Moleküle des lebendigen Stoffes.] PótfTermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 30—33. l.
- Entz Géza id.**: A biológia fogalma. — Der Begriff der Biologie. ÁllKözl. 1916. évf. XV. köt. 47—64. 197—198. l.
- Fehér Dániel**: A növényélettani kutatások erdőgazdasági vonatkozásai. [Die forstwirtschaftlichen Beziehungen der pflanzenphysiologischen Untersuchungen.] ErdLapok. 1923. évf. LXII. köt. 149—169. l.
- Francé Rezső**: Az „életerő“ elmélete. [Die Theorie der Lebenskraft.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 97—124. l.
- Francé Rezső**: Lamarck elméletének hatása az újabb élettudományban. [Die Wirkung der Theorie von Lamarck in der modernen Biologie.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 81—120. l.
- Gabnay Ferenc**: A növény- és állatvilág határterülete. [Über das Grenzgebiet des Pflanzen- und Tierreichs.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 122 l.
- **Ferenc**: A növény- és állatvilág határterületéről. [Über das Grenzgebiet des Pflanzen- und Tierreichs.] Uránia. 1902. évf. III. köt. 361—366. l.
- Gimesi Nándor**: A biológiai vizsgáldás módszerei. [Biologische Untersuchungsmethoden.] KathSze. 1921. évf. XXXV. köt. 481—490. l.
- Greguss Pál**: A természet egysége. [Die Einheit der Natur.] Budapest, Szerző kiad. 1925. 68 l. — Kny. OPolgTanEgyKözl. XXIX. évf. ből.
- Hegyi Dezső**: A növényélettan gyakorlati alkalmazása. [Die praktische Anwendung der Pflanzenphysiologie.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 3333 l.
- Kerékgyártó Árpád**: Nagy városok növényzetének életviszonyai. [Die Lebensverhältnisse der Vegetation grösserer Städte.] TermTudFüz. 1905. évf. XXIX. köt. 94—96. l.
- Kosutány Tamás**: A kémia és mezőgazdaság. [Die Chemie und die Landwirtschaft.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 431 l.
- **Tamás**: A vegyakisérleti állományok és a mezőgazdaság. [Die chemischen

¹ L. Ökológia alatt is.

- Versuchsstationen und die Landwirtschaft.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 557 l.
- Kreybig Lajos: Gyakorlati mezőgazdaság és növényélettan. [Praktische Landwirtschaft und Pflanzenphysiologie.] Budapest, 1923. 170 l.
- Lendl Adolf: A földi élet eredete. [Der Ursprung des Lebens auf der Erden.] Természet (Lendl). 1905/6. évf. IX. köt. 97—102, 109—113, 121—125, 133—137. l.
- Linhart György: Kultúrnövényeink életzükségei. [Die Lebensbedingungen unserer Kulturpflanzen.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1013, 1069 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: A növények életfolyamatai. [Die Lebenserscheinungen der Pflanzen.] Entz G. és Mágócsy-Dietz S.: Az élők világa. (Műveltség Könyvtára V. k.) Athenaeum. 1907. 239—326. l.
- Sándor: A növényélettan és a kertészet. [Pflanzenphysiologie und Gärtnerei.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 3—4. l.
- Paál Árpád: A növényélettan újabb eredményei. [Über die neueren Ergebnisse der Pflanzenphysiologie.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 179—180, (73) l. — 1915. XIV. 94, (37), 132—133, (98).
- 'Sigmond Elek: Mezőgazdasági kémia. [Landwirtschaftliche Chemie.] Budapest, K. M. Természettud. Társ. 1904. XII, 292 l.
- 'Sigmond Elek: A gazdasági vegytan jelentősége a háború után mezőgazdaságunkban. [Die Bedeutung der landwirtschaftlichen Chemie nach dem Kriege.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 2002, 2044 l.
- Szolnoki Imre: Botanikai paradoxonok. TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 306—308. l.
- Udránszky László: Az élet határai. [Die Grenzen des Lebens.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 721—734. l.
- Varga Ferenc: A főbb életjelenségek. [Die wichtigsten Lebenserscheinungen.] Uránia. 1921. évf. XXII. köt. 64—71. l.
- Vargha Imre: A szőlőtő benső élete. [Das innere Leben des Weinstockes.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 142, 153, 176, 185, 195, 203, 210. l.
- Imre: Gyökérápolás a szőlőtő élettanának megvilágításában. [Wurzelpflege mit Rücksicht auf die Physiologie des Weinstockes.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 231 l.
- Imre: A szőlőtő egyes életjelenségeinek élettani megvilágítása. [Die Lebenserscheinungen des Weinstockes physiologisch betrachtet.] Bor. Lapok. 1924. évf. LVI. köt. 342 l.
- Windisch Rikárd: A gazda, a kémia és a kémikus. [Der Oekonom, die Chemie und der Chemiker.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 188—189. l.

2. Vízfelvétel és vízzállítás.

(Wasseraufnahme und Wasserbewegung.)

- Bernátsky Jenő: Az eddig végzett szőlőlevelezési kísérletek eredménye. [Die Ergebnisse der bisherigen Versuche betreffend die Blutung der Rebe.] AmpIntÉvk. 1908. évf. II. köt. (1907.) 19—27. l.
- Bontha Jenő: Az osmosis nyomás és diffusio a növényi nedvekben. [Osmotischer Druck und Diffusion in den Pflanzensäften.] GyógyszLapja. 1930. évf. 6., 7., 8., 14. sz.
- Buchta Győző: A gyümölcsök vízpárolgatása eltartás közben. [Die Transpiration des Obstes während der Aufbewahrung.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 324—326. l.
- Dalmady Irén: Fecskendező levelek. [Spritzende Blätter.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 578—579. l.
- Fucskó Mihály: Tanulmány a növények higroszkópos mozgásai köréből. [Studien über die hygroskopischen Bewegungen der Pflanzen.] 7 képpel. MathTermTudÉrt. 1913. évf. XXXI. köt. 638—665. l.
- Mihály: Studien über den Bau der Fruchtwand der Papilionaceen und die hygroskopische Bewegung der

- Hülsenklappen. (Mit 24 Abbildungen im Text.) Flora. 1914. évf. CVI. köt. 160—215. l.
- Gabnay Ferenc* : Metszés helyett alkalmazott csavarás. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 775—776. l.
- *Ferenc* : A fák gyűrűzésének következményeiről. [Die Folgen der Beringelung der Bäume.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 120 l.
- *Ferenc* : A fák gyűrűzése. [Die Beringelung der Bäume.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 100—104. l.
- Gábor József* : A gyökérnyomás. [Über Wurzeldruck.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 164, 183. l.
- Gorka Sándor* : A dudvás növények nedvkeringésének hajtóereje. [Die Triebkraft der Saftbewegung in den Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 143 l.
- Györfly István* : Vouk Vale : Guttation und Hydathoden bei Oxalis-Arten. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 287 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor* : A toboztermők ágának hygroskopikus mozgásáról. [Über die hygroskopische Bewegung der Zweige der Coniferen.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 1102—1105. l.
- *Sándor* : A gyökérnyomásnak egy érdekes esete. [Ein interessanter Fall des Wurzeldruckes.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 104, (34), (37) l.
- *Sándor* : A Verbesine virginica gyökérzetének tetemes nyomási képessége. [Die hohe Druckfähigkeit der Wurzel von Verbesine virginica.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 158 l.
- *Sándor* : Újabb adatok a növények nedváramlásának ismeretéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntnis der Saftbewegung in den Pflanzen.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 512 l.
- *Sándor* : Ein interessanter Fall des Wurzeldruckes. MathNaturw-Berichte. 1909. évf. XXIV. köt. (1906.) 378 l.
- *Sándor* : A növények párolgása. [Die Transpiration der Pflanzen.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 625—641, 657—674. l.
- Moesz Gusztáv* : Osmotikus nyomás. [Osmotischer Druck.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 19 l.
- Paál Árpád* : A növények ozmózisnyomása és vízfölvétele. [Osmotischer Druck und Wasseraufnahme der Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 35—36. l.
- Pénzes Antal* : A növények kiválasztása. [Die Ausscheidungen der Pflanzen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 292—295. l.
- Szolnoki Imre* : Módszer nedvnyomás-ingadozások kimutatására lágy szárú növényeken. [Eine Methode zur Bestimmung der hydrostatischen Druckänderungen bei Kräutern.] 2 képpel. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 99—107, (36)—(37) l.
- *Imre* : Meteorológiai elemek hatása a lágy szárú növények nedvnyomására. [Die Wirkung der meteorologischen Elemente auf den Saftdruck der Pflanzen.] Időjárás. 1918. évf. XXII. köt. 17—21. l.
- Szűcs József* : Tanulmányok a protoplasma permeabilitásáról. [Studien über die Permeabilität des Protoplasma.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 302, (74) l.
- *József* : Studien über Protoplasma permeabilität. Über die Aufnahme der Anilinfarben durch die lebende Zelle und ihre Hemmung durch Elektrolyte. BerWienerAkad. MathNaturwKl. Abt. I. 1910. évf. CXIX. köt. 737—773. l.
- *József* : A növényi sejtek elektrolit felvétele és az adsorptio. [Die Aufnahme von Elektrolyten durch pflanzliche Zellen und die Adsorption.] 6 ábrával. MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 258—281. l.
- *József* : Experimentelle Beiträge zu einer Theorie der antagonistischen Ionenwirkungen. I. Mitt. Mit 22 Textfiguren. JbWissensch-Bot. 1912. évf. LII. köt. 85—141 l.
- *József* : Über einige charakteristische Wirkungen des Aluminiumions auf das Protoplasma. Mit Tafel III. und 4 Textfiguren. JbWissenschBot. 1913. évf. LII. köt. 269—332. l.

3. Növekedés és fejlődés.

(Wachstum und Entwicklung.)

- Bartha Ábel: Óriás fenyő. [Ein Fichtenriese.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 995—1001. l.
- Csopey László: A növények növése az ionok járta talajban. [Das Wachstum der Pflanzen und die Ionen des Bodens.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 44—46. l.
- Deák Andor: A szénkéneg növesztő hatásáról. [Über die wachstumsfördernde Wirkung des Kohlendisulfids.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 180—181. l.
- Fehér Dániel: A levegő széndioxid-tartalmának hatása az erdei fák növekedésére. [Die Wirkung des Kohlendioxyd-Gehaltes der Luft auf das Wachstum der Waldbäume.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 304—310. l.
- Dániel: A fák növekedésére vonatkozó újabb vizsgálatok. [Neuere Untersuchungen über das Wachstum der Bäume.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 46—61. l.
- Dániel és Vági I.: Untersuchungen über die Einwirkung von Nitriten auf das Wachstum der Pflanzen. [Biochem Zs. 1924. évf. CLIII. köt. 156—158. l.]
- Dániel és Vági I.: Untersuchungen über die Einwirkung von CaCO_3 auf Keimung und Wachstum der Pflanzen. [Biochem Zs. 1925. évf. CLVIII. köt. 357—365. l.]
- Földes Tibor: A fekete dió növekvési viszonyai. [Die Wachstumsverhältnisse von Juglans nigra.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 298 l.
- Gaál István: A kalapos gombák erejéről. [Über die Kraft der Hutpilze.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 610—613. l.
- Gabnay Ferenc: A gyalogfenyőboróka életkora és törzsvastagsága. [Das Alter und die Stammesdicke des Wacholders.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 161 l.
- Ferenc: A kaliforniai cédrusfák (Sequoia gigantea) kora. [Das Alter der kalifornischen Zederbäume.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 414 l.
- Ferenc: A gyalogfenyő boróka kora és méretei. [Das Alter und die Grösse des Wacholders.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 1415—1419. l.
- Gabnay Ferenc: A fák ereje. [Die Kraft der Bäume.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 299—300. l.
- Gorka Sándor: A növények megöregedése. [Das Altern der Pflanzen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 579—580. l.
- Györffy István: A toporci hársfák növekedési átlaga. [Über die durchschnittliche Zunahme der toporcer Linden.] Szepesi Hírnök. 1914. évf. LII. köt. 9. sz. febr. 28.
- István: A löcsei hársfa koráról. [Über das Alter der Linde bei Lőcse.] SzepHírnök. 1914. évf. LII. köt. 1. sz.; jan. 3.
- Herke Sándor: A víz mint tenyésztényező a pillangósvirágú növényeknél. — Das Wasser als Wachstumsfaktor bei den Leguminosen. KisérlKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 766—787. l.
- Horváth Károly: A szomorúfák. Darwin. 1918. évf. VII. köt. 148—149 l.
- Károly: A növények növekedése. Uránia. 1921. évf. XXI. köt. 76—77. l.
- Kedves Miklós: A hőmérséklet hatása a vadrózsa növekedésére. [Die Wirkung der Temperatur auf das Wachstum der wilden Rose.] Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 88 l.
- Klein Gyula: A löcsei hársfa kora. Szepesi Hírnök. 1914. évf. LII. köt. 2. sz.; jan. 10.
- L.: A középeurópai erdei fák physiognomiája. [Die Physiognomie der mitteleuropäischen Waldbäume.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 102—123. l.
- Kövessí Ferenc: Influence des conditions climatologiques sur la végétation des sarments de la vigne. Compt. Rend. 1901. évf. CXXXII. köt. 857—859. l.
- Ferenc: Sur la taille rationnelle des végétaux ligneux. Compt. Rend. 1901. évf. CXXXII. k. 923—925. l.
- Ferenc: Sur la proportion de l'eau comparée à l'aoûtement des végétaux ligneux. Compt. Rend.

1901. évf. CXXXII. köt. 1359—1361. l.
- Kövessi Ferenc*: Recherches biologiques sur l'accroissement des sarments de la vigne. Lille, Bigot Fr. 1901. 8^o 69 l. 1 tábla.
- *Ferenc*: A fás növények vesszejének éréséről. [Über die Reife der Zweige der Holzpflanzen.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 4—21, 79. l.
- *Ferenc*: A vesszőérés szerepe a fás növények életében. (Két eredeti rajzzal.) [Die Rolle der Reife der Zweige im Leben der Holzpflanzen.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 97—105. l.
- *Ferenc*: Das Gesetz des Volumen-Wachstumes der Bäume. M-BotLapok. 1906. évf. V. köt. 294—301. l.
- *Ferenc*: A fák térfogati növekedésének törvénye. [Gesetz des Rauminhalts-Wachstums der Bäume. — Loi de l'accroissement en volume dans les arbres.] ErdKisérl. 1906. évf. VIII. köt. 82—100. l.
- *Ferenc*: A fák növekedéséről. [Über das Wachstum der Bäume.] PótfTermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 173—176. l.
- *Ferenc*: A fák térfogati növekedésének törvénye. [Das Gesetz des Volumen-Wachstumes der Bäume.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 459—468. l.
- *Ferenc*: Loi d'accroissement en volume dans les arbres. Compt. Rend. 1906. évf. CXLII. köt. 1430—1432. l.
- *Ferenc*: Loi de l'accroissement en volume dans les arbres. Le Naturaliste. 1906. évf. 2. sér. XX. köt. 158 l.
- *Ferenc*: Néhány magyarázó megjegyzés a „fák térfogati növekedésének törvényéről“ szóló tanulmányomhoz. [Einige erläuternde Bemerkungen zum Gesetz des Rauminhalts-Wachstums der Bäume.] ErdKisérl. 1910. évf. XII. k. 67—76. l.
- *Ferenc*: Néhány magyarázó megjegyzés „a fák térfogati növekedésének törvényéről“ szóló tanulmányomhoz. [Einige erläuternde Bemerkungen zu meiner Studie über das Gesetz des Volumen-Wachstumes der Bäume.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 175—193. l.
- Kövessi Ferenc*: Válasz „A fák térfogati növekedésének törvényéről“ szóló tanulmányomat bíráló cikkre. [Antwort auf den Aufsatz Rónai's über das Gesetz des Volumen-Wachstumes der Bäume.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 245—259. l.
- *Ferenc*: A fenyők magassága. [Die Höhe der Nadelbäume.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. k. 841—842, 905. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A termesztett növények aggkori elgyengülése. [Die Altersschwäche der Kulturpflanzen.] KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 303—307, 335—339, 367—372. l.
- *Sándor*: A fák gyökerének növekedése. [Das Wachstum der Wurzel der Bäume.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 708—710. l.
- *Sándor*: A cserjék életkora. [Die Lebensdauer der Sträucher.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 633—637. l.
- Paál Árpád*: A burgonya tavaszi fiadzása. Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 687 l.
- Pittoni Edit*: A növényi magvak hosszú életéről. [Über die Lebensdauer der Samen.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 773—774 l.
- Rapaics Raymund*: A növénymagvak életének szívóssága. [Die Widerstandsfähigkeit der Pflanzensamen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 434 l.
- Rónai György*: Lehet-e a fák és fáállományok növekedési és fatömeggörbéit gyakorlati szempontból alkalmazható matematikai képletbe foglalni? [Können die Wachstumskurven der Bäume in praktisch anwendbaren mathematischen Formeln ausgedrückt werden?] ErdKisérl. 1909. évf. XI. köt. 116—149. l.
- *György*: Néhány szó a fák növekedési törvényéről s válasz dr. Kövessi Ferenc előző közleményére. [Einige Worte über das Wachstumsgesetz der Bäume von F. Kövessi.] ErdKisérl. 1910. évf. XII. köt. 76—90 l.
- Schilberszky Károly*: Szelid gesztenyefa mérete és növekedése. Term-

- TudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 477 l.
- Schilberszky Károly: A szelid gesztenyefa sarjadása. [Die Sprösslinge der Edelkastanie.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 477 l.
- Károly: Az ősi fákról. [Über die uralten Bäume.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 397—402., 427—433., 462—465., 492—496.
- Szabó István: Die Lebensdauer der Tiere und Pflanzen vom Gesichtspunkte der phylogenetischen Entwicklung. ZoolAnzeiger. 1925. évf. LXII. köt. 289—305. l.
- Gróf Széchenyi—Wolkenstein Ernőné: A törpe gyümölcsfák ültetése és gondozása. 144 képpel. [Über die Kultur der Zwergobstbäume.] Bp., K. M. Természettud. Társ. 1922. 8^o. 216 l.
- Szentimrey Árpád: A fák csavarodásának iránya. (4 képpel.) Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 475—477. l.
- Tomek János: Érdekes természeti ritkaság. [Ein selten dicker Eichenstamm.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 98, 106, (22) l.
- Uhlárik Sándor: Összefüggés a gyökerek és ágak növekedésében. [Zusammenhang des Wachstums der Wurzel und der Zweige.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 50—51. l.
- Sándor: A fagyökérnek ágakká és azoknak gyökerekké való megfordulási képessége. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 518—519. l.
- Varga Ferenc: A törpe gyümölcsfákról. [Über Zwergobstbäume.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 486—488, 539—541. l.
- Zoltán Vilmos: Óriások és törpék a növényvilágban. Természet. 1925. évf. XXI. köt. 16—17. l.
- [*] A lucfenyőtoboz és a lucmag súlyának a csemeték térfogatára való befolyásáról. ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 144—146. l.
- [*] Melyik a világ legöregebb fája. Uránia. 1901. évf. II. köt. 46—47. l.
- [*] Orjási tölgyfakorong. ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 318 l.
- [*] 24 m. területű Jequitiba. ErdLapok. 1903. évf. XLVII. köt. 318 l.

a) Periodicitás.

(Periodizitát).

- Behyna Miklós: Lombehullás. [Laubfall.] Darwin. 1918. évf. VII. köt. 223—224. l.
- Bodrossy Lajos: Kétszer termő almafa. [Zweimal im Jahre fruchttragender Apfelbaum.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 822 l.
- Borbás Vince: A vadgesztenye másodvirágzása. [Prolepsis der Blüte der Roskastanie.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 28—29. l.
- Bögözy Antal: Októberben virágzó cseresznyefa. [Ein im Oktober blühender Kirschenbaum.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 1091—1092. l.
- Dalmady Irén: A lombhullás élettani jelentősége. [Die physiologische Bedeutung des Laubfalls.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 693 l.
- Doby Géza: A másodszori virágzás. (Hozzászólás.) BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 221 l.
- Fehér Dániel: Untersuchungen über den Abfall der Früchte einiger Holzpflanzen. BerDBotGes. 1925. évf. XLIII. köt. 52—61. l.
- Fücskó M.: A másodszori virágzásról. Über Prolepsis. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 220 l.
- Gombocz Endre: Meddig élnek a fenyők levelei? [Über die Lebensdauer der Nadeln der Nadelbäume.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 109 l.
- Endre: A geológiai korszakok éghajlata és az évgyűrűk. [Das Klima der geologischen Zeitalter und die Jahresringe.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 294—295. l.
- Gorka Sándor: A fás növények nyugalmi időszakának megrövidítése. [Die Verkürzung der Ruheperiode der Holzpflanzen.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 74 l.

- Gorka Sándor*: A fás növények életműködéseinek időszakossága örökléstan szempontból. [Die Periodizität der Lebensvorgänge der Holzpflanzen mit Rücksicht auf die Vererbungslehre.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 179—180 l.
- Győrffy István*: Zweite Blüte. Turistik und Alpinismus. 1921. évf. II. köt. 255—256. l.
- *István*: Másodvirágzás. [Prolepsis.] Ellenzék (Kolozsvár). 1919. évf. XL. köt. 265. sz. szept. 18.
- Gyulai György*: A lombhullatás. [Laubfall.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 347—350. l.
- Havas Géza*: Mi az oka a kender korai virágzásának? [Die Ursache des frühzeitigen Blühens bei dem Hanf.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 1746, 2097. l.
- Hollendonner Ferenc*: A trópusi fák lombváltása. [Der Laubwechsel der tropischen Bäume.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 637—642 l.
- Horváth Károly*: A lombhullás. [Der Laubfall.] Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 223—227 l.
- Hunyady Dezső*: A gyümölcsfák virágzásának késleltetése, tekintettel a késői fagyokra. [Das Verzögern des Blühens der Obstbäume mit Rücksicht auf die Spätfröste.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 5—6. l.
- Jablonski József*: Az orgona másodszori virágzásáról. [Prolepsis bei Syringa.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 219—220. l.
- Kozma Dénes*: A beléndekmag nyugalmi időszakának megrövidítése. [Die Abkürzung der Ruheperiode von Hyoscyamus-Samen.] KísérL. Közl. 1915. évf. XVIII. köt. 223—265. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Idő előtt felmagzott káposzta. [Vorzeitig ausgeblühter Kopfkraut.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 196—197, (36) l.
- *Sándor*: Az orgona másodszori virágzásáról. [Prolepsis bei Syringa.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 220—221. l.
- *Sándor*: Idő előtt felmagzott káposzta. [Vorzeitige Kraut-Sprosslinge.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 68, (14) l.
- Moesz Gusztáv*: A gumós Begonia korai virágzása. [Das frühzeitige Blühen der knolligen Begonie.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 19 l.
- Moesz Gusztáv*: Az orgona másodszori virágzása bogárrágás következtében. [Proanthesis bei Syringa vulgaris infolge Insektenfrass.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 193—196, 219, (49), (50) l.
- *Gusztáv*: Lombjuktól megfosztott fás növények mesterséges rügyfakadása. [Die Künstliche knospenentfaltung von entblätterten Holzpflanzen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 18—19. l.
- *Gusztáv*: A trópusi fák időszakos lombhullatása. [Der periodische Laubfall der tropischen Bäume.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 244 l.
- *Gusztáv*: Tölgyeink és a bükk fiziológiai atavizmusa. [Der physiologische Atavismus der Eichen und Buchen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 244—245. l.
- *Gusztáv*: A tölgy és a bükk megmaradó lombja. [Das bleibende Laub der Eiche und Buche.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 167—169. l.
- Paál Árpád*: A másodszori virágzásról. [Über Prolepsis.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 220 l.
- Pázsiczky Jenő*: A tölgy és bükk megmaradó lombja. [Das bleibende Laub der Eiche und Buche.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 245. l.
- Rapaics R.*: Kétszer virító vadgesztenye. [Zweimal blühende Rosskastanie.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 290—291 l.
- *Raymund*: Kétszer virító vadgesztenye. [Zweimal blühende Rosskastanie.] Uránia. 1910. évf. XI. köt. 43—44. l.
- Sajó Károly*: Őszi fakulás és lombhullás. [Herbstlicher Laubfall.] Uránia. 1902. évf. III. köt. 318—324. l.
- Sántha László*: A lombhullás. [Der Laubfall.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 912—915. l.
- Staub Móric*: Über die in einem Jahre zwei- oder dreimal blühenden Pflanzen. Math. Naturw. Berichte. 1903. évf. XVIII. köt. 436. l.
- Tuzson János*: A másodszori virágzásról. [Über Proanthesis.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 221 l.

Varga Ferenc : Másodvirágzás. [Über Prolepsis.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 305—306. l.

— Oskar : Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen des Lichtes und der Temperatur zum Laub-fall. Öst-

BotZs. 1911. évf. LXI. köt. 74—88 l.
Wimmer Fülöp : Mi az oka a kender korai virágzásának? [Die Ursache des frühzeitigen Blühens bei dem Hanf.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 1914 l.

b) Hajtatás.
(Treiben.)

Doby Géza : Gyümölcsök mesterséges érlelése. [Das künstliche Reifen der Obste.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 883 l.

Dortsák László : Az acetylen hajtásnál való alkalmazásának újabb eredményei. [Neuere Ergebnisse der Anwendung von Azetylen als Treibmittel.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 174—176. l.

Fehér Dániel : A növények korai kihajtása Röntgen-sugarak hatására. [Das Frühtreiben der Pflanzen unter Einfluss der Röntgenstrahlen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 163—165. l.

Gorka Sándor : Növények hajtása füst segítségével. [Das Treiben der Pflanzen mittels Rauch.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 296 l.
— Sándor : Új növényhajtási mód. [Eine neue Methode des Pflanzen-treibens.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 126 l.

— Sándor : A gyökérhajtás egyszerű módja. [Eine einfache Methode des Wurzeltreibens.] Pótf-TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 89 l.

Klein Gyula : A korai hajtás újabb módja. [Neues Verfahren zum Frühtreiben der Pflanzen.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 320—322. l.

— Gyula : Növényhajtás rádiummal. [Das Treiben der Pflanzen mittels Radium.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 527—528. l.

Mágócsy-Dietz Sándor : A virágtegyesztés és a hajtás előmozdítása. [Die Förderung der Blumenkultur und des Pflanzentreibens.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 658—663 l. — KertLapok 1902. évf. XVIII. köt. 310—316. l.

Mágócsy-Dietz Sándor : A növények hajtása. [Das Treiben der Pflanzen.] 8 képpel. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 1—14. l.

Mosánszky Lóthár : Korai és késői termesztés. Darwin. 1914. évf. III. köt. 334—335. l.

Páter Béla : Versuche über die Abkürzung der Vegetationsdauer. Zs. Pflanz. Zücht. 1913. évf. I. köt. 469—471. l.

Ráde Károly : A napfény és jelentősége a téli hajtásnál. [Das Sonnenlicht und seine Bedeutung beim Treiben im Winter.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 5—7. l.

— Károly : A növényhajtás. [Über das Pflanzentreiben.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 220—237 l.

— Károly : A gyümölcsfák hajtása. [Das Treiben der Obstbäume.] MGazdLapja. 1904. évf. XI. köt. 191—192. l.

— Károly : Öszibarackhajtás. (2 képpel.) [Das Treiben des Pfirsichbaumes.] MGazdLapja. 1904. évf. XI. köt. 199—201. l.

— Károly : A virágok hajtása. (1 képpel.) [Das Treiben der Blumen.] MGazdLapja. 1904. évf. XI. köt. 212—213. l.

— Károly : Olcsó orgonahajtás. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 49—50. l.

— Károly : A korai virághajtás újabb vívmányairól. [Neue Errungenschaften des Frühtreibens der Blüten.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 11—12. l.

Réthly Antal : A rózsahajtás klimatikai lehetőségéről hazánkban. [Die klimatischen Möglichkeiten des Treibens der Rose in Ungarn.] Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 150—154. l.

Schilberszky Károly: Növényhajtás rádiummal. [Das Treiben der Pflanzen mittels Radium.] *A Kert.* 1914. évf. XX. köt. 766—767 l.

Schöner Nándor: A virágzás késleltetése. [Über das Verzögern des

Blühens.] *BorLapok.* 1915. évf. XLVII. köt. 89—90. l.

Varga Ferenc: Megjegyzések a növények hajtásához. [Bemerkungen zum Treiben der Pflanzen.] *Herba.* 1924. évf. VII. köt. 29—31, 81—87. l.

c) Oltás, dugványozás, regeneráció.
(*Pfropfen, Stecklinge, Regeneration.*)

Bernátsky Alfréd: A meddő gyümölcsfa és az oltás. [Der unfruchtbare Obstbaum und das Pfropfen.] *A Kert.* 1905. évf. XI. köt. 484—487. l.

— Jenő: Gyökereztető kísérlet különböző talajnemekben. [Bewurzelungsversuche in verschiedenen Bodensorten.] *AmpIntÉvk.* 1907. évf. I. (1906) köt. 11—12. l.

— Jenő: Gyökereztető kísérlet *Vitis* *Berlandieri* vesszőkkel. [Bewurzelungsversuche mit Schnittreben von *Vitis* *Berlandieri*.] *AmpIntÉvk.* 1907. évf. I. (1906) köt. 12—13. l.

— Jenő: A folyamatban lévő zöld oltási tanulmányok egy néhány eredményéről. [Über einige Ergebnisse der Studien über Grünveredlung.] *AmpIntÉvk.* 1908. évf. II. (1907) köt. 34—47. l.

— Jenő: Bouturage dans les différents sols. *Bull. Inst. Amp.* 1908. évf. I. (1906) köt. 7 l.

— Jenő: Reprise des boutures du *Vitis* *Berlandieri*. *Bull. Inst. Amp.* 1908. évf. I. (1906) 8 l.

— Jenő: Az oltványkészítésre használt szőlővesszőről. [Über die zur Veredlung verwendenden Weinreben.] *BotKözl.* 1911. évf. X. köt. 53, (10) l.

— Jenő: A zöldoltványkészítés különböző módjairól. [Über die verschiedene Methoden der Grünveredlung.] *AmpIntÉvk.* 1911. évf. IV. (1910) köt. 1—6. l.

— Jenő: A fársza-zöld oltványokról. [Über die Holzgrünveredlung.] *AmpIntÉvk.* 1911. évf. IV. (1910) köt. 6—24. l.

— Jenő: Über die Veredlung der Weinrebe. *Jb. Vereinig. Angew. Bot.* 1913. I. évf. XI. köt. 60—79 l.

Bernátsky Jenő: Vesszők és oltványok déli Ausztriában. [Schnittreben und Edelreben in Südösterreich.] *AmpIntÉvk.* 1914. évf. V. köt. 98—100. l.

— Jenő: Über die Veredlung der Weinrebe. *Jb. Vereinig. Angew. Bot.* 1914. évf. XI. köt. 60—79 l.

— Jenő: Über die Grünveredlung. *Zs. Weinbau. Weinhandlung.* 1915. évf. Nr. 11—12. l.

— Jenő: Die Kriterien der reifen und unreifen Rebe. *Zs. Pflanzenkr.* 1916. évf. XXVI. köt. 37—46. l.

— Jenő: Különböző növények egymásra való oltása. *TermTudKözl.* 1918. évf. L. köt. 729 l.

— Jenő: A szőlő és gyümölcsfa oltása nem okoz elfajzást. [Das Pfropfen der Rebe und des Obstbaumes verursacht keine Entartung.] *TermTudKözl.* 1923. évf. LV. köt. 368—369. l.

Fodor Ferenc: Az alany hatása az oltóágra. [Der Einfluss der Unterlage auf den Edelreiser.] *TermTudKözl.* 1903. évf. XXXV. köt. 468—469. l.

Fucskó Mihály: Néhány kétszíkú növény sziklevelének regeneráló sarjadzása. [Über Regenerationserscheinungen an den Keimblättern einiger dicotylen Pflanzen.] *BotKözl.* 1913. évf. XII. köt. 147—164, 178, (27)—(38), (39) l. Tab. III—IV.

Gellért József: A közönséges nyír visszaszerzőképességéről. [Über die Regenerationsfähigkeit der gemeinen Birke.] *ErdLapok.* 1902. évf. XLI. köt. 727 l.

Gillemot Vilmos: Az oltási hibridekről. [Über Pfropfhybride.] *A Kert.* 1909. évf. XV. köt. 618—620, 657—659. l.

- Hollandonner F.*: Egymásba oltott hársfák. [In Linde gepfropfte Linde.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 202 l.
- Horn János*: Az alany befolyása a gyümölcsfára. [Der Einfluss der Unterlage auf den Obstbaum.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 197—201. l.
- Horváth Gábor*: A fásoltványok affinitása. [Die Affinität bei der Holzveredlung.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 415, 426. l.
- Kossuth János*: Az oltott szőlő élet-tartamáról. [Über die Lebensdauer der veredelten Rebe.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 370—371. l.
- Kövessi Ferenc*: A pusztuló oltványok pótlásáról és a vesszőérés kérdéséről. Bp., Pátria. 1911. 9 l.
- Majerszky N.*: A feketefenyő visszaszerzőképességéről. [Über die Regenerationsfähigkeit von Pinus nigra.] ErdLapok. 1913. évf. LII. 554—556. lap.
- Révész István*: Almafának fűzfába való oltásáról. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 422 l.
- Sajó Károly*: Mennyiben módosíthatja az alanya nemes részt? (3 kép.) Gyümölesskertész. 1901. évf. XI. köt. 133—136, 143—144. l.
- Schilberszky Károly*: A növények oltásának morfológiai és fiziológiai viszonyai. [Die morphologischen und physiologischen Verhältnisse des Pfropfens.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 46—47 l.
- Károly: Az oltások hatásáról. KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 20. l.
- Károly: Az ágesonkok tökéletes beforradása. [Vollkommene Überwallung von Aststumpfen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 145, (26) l.
- Schöner Nándor*: Az affinitás hiánya oltványoknál. [Der Mangel an Affinität bei den Edelreisern.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 518—519, 530—531, 542—543. l.
- Szalóki Róbert*: Kőrisfába oltott hársfa. [In Linde gepfropfte Esche.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114, (51) l.
- Teleki Sándor*: Az alanyfajokról, azok adaptációjáról és affinitásáról. [Über die Unterlagssorten, deren Adaptation und Affinität.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 256, 364. l.
- Varga Ferenc*: A növények dugványokkal való szaporításáról. [Ueber die Vermehrung der Pflanzen durch Stecklinge.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 156—167. l.

d) Csirázás.

(Keimung.)

- Beke László*: A burgonyavetőgumó csirázóképesége. [Die Keimungsfähigkeit der Saatkartoffel.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 240 l.
- Bernátsky Jenő*: A gyümölcsfamagvak csiráztatásának módja. [Die Methoden der Keimung der Obstbaumkerne.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 64 l.
- Csete Sándor*: Uspulun, formalin, rézgálic, mészkenő és chlorol hatása a cukorrépa mag csirázóképeségére. [Die Wirkungen von Uspulun, Formalin, Kupfervitriol, Schwefelkalkbrühe und Klorol auf die Keimfähigkeit des Zuckerrübensamens.] KisérKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 232—237. l.
- Degen Árpád*: Die Keimfähigkeit von Cuscuta Trifolii Bab. und C. suaveolens Sér.] Landw. Versuchstat. 1912. évf. LXXVII. köt. 67—91. l.
- Árpád: A magvak csirázóképeségének tartama. [Die Dauer der Keimungsfähigkeit der Pflanzensamen.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 870 l.
- Árpád: A vetőmag értékének biochemiai úton való megállapítása. [Die Bestimmung des Wertes des Saatgutes auf biochemischem Wege.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 542 l.
- Árpád: A keményhjú vetőmagvak jelentősége a vetőmagban. [Die Bedeutung der Samen mit

- harten Samenschalen im Saatgute.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 664 l.
- Degen Árpád: A magvak tavaszi kicsirázása. [Das Keimen der Samen im Frühling.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 364. l.
- Árpád: A magvak csirázóképeségének tartama. [Die Dauer der Keimfähigkeit der Samen.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 1138 l.
- Doby Géza: A sósavasav sók szerepe a csirázásnál. [Über die Rolle der oxalsäuren Salze bei der Keimung.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 199, 225—228 (39)—40, 43. l.
- Géza: A sósavasav sók szerepe a csirázásnál. [Über die Rolle der oxalsäuren Salze bei der Keimung.] KísérLKözl. 1908. évf. XI. köt. 475—478. l.
- Géza: Die Rolle der Oxalate bei der Keimung der Rübensamen. LandwVersuchstat. 1909. évf. LXX. köt. 155—158. l.
- Fehér Dániel és Vági I.: Untersuchungen über die Einwirkung von CaCO_3 auf Keimung und Wachstum der Pflanzen. BiochemZs. 1925. évf. CLVIII. köt. 357—365. l.
- Fleischmann Rezső: A tengeri csirázóképeségének kérdése. [Die Frage der Keimungsfähigkeit des Maises.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 242. l.
- Földes János: Az amerikai dió (*Juglans nigra*) csirázóképesége. [Die Keimfähigkeit der amerikanischen Wallnuss.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 739—740. l.
- Fucskó Mihály: Csirázó sulyommagvak. [Keimende Samen von *Trapa natans*.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 163, (36). l.
- Gorka Sándor: A tengervíz hatása a növényi magvak csirázóképeségére. [Die Wirkung des Seewassers auf die Keimungsfähigkeit der Pflanzensamen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 480—481. l.
- Sándor: A dohánymagvak csiráztatása. [Die Keimung von Tabaksamen.] PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 89 l.
- Kádócsa Gyula: Magvizsgálat elektromossággal. [Samenkontrolle mittels Elektrizität.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 313—317. l.
- Kardos Árpád: A magvak csirázása és a hó. [Das Keimen der Samen und der Schnee.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 107—108. l.
- Kozma Dénes: Klorollal csávázott magvak csirázóképesége. [Die Keimungsfähigkeit der mit Klorol gebeizten Samen.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 69 l.
- Dénes: Gyommagvak a talajban. [Über das Verhalten der Unkrautsamen im Ackerboden.] KísérLKözl. 1922. évf. XXV. köt. 244—322. l.
- Dénes: A gyommagvak ellenállóképessége a talajban. [Die Widerstandsfähigkeit der Unkrautsamen im Boden.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 121—122. l.
- Legány Ödön: A formalinsávázás hatása a csirázásra. [Die Wirkung des Beizens mit Formalin auf die Keimung.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 643 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: Meddig tartják meg a gabonamagvak csirázóképeségüket? [Über die Keimungsfähigkeit der Getreidekörner.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 465—466. l.
- Sándor: A füvek csirájának vénhedése. [Das Altern der Keime der Gramineen.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1524 l.
- Mezey Gyula: A magvak csirázása vízben. [Das Keimen der Samen in Wasser.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 189 l.
- Gyula: Meddig tartják meg a gabonamagvak csirázóképeségüket? [Über die Keimungsfähigkeit der Getreidekörner.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 465 l.
- Moesz Gusztáv: A fagypontkörüli hőmérséklet hatása a magvak csirázására. [Der Einfluss der Temperatur um Nullgrad auf die Keimung der Samen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 176 l.
- Pittoni Edith: A növényi magvak hosszú életéről. [Über die Lebensdauer der Samen.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 773—774. l.
- Rapaics Raymund: A növénymagvak életének szívóssága. [Die Widerstandsfähigkeit der Pflanzensamen.]

- TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 434 l.
- ✓ *Rapaics* Raymund : A magvak csirázása az örökölt táplálék és az öröklékenységgel szemponjtjából. [Die Keimung der Samen, mit Rücksicht auf ihre Reservestoffe und auf ihre Vererbung.] KísérLKözl. 1910. évf. XIII. köt. 812—824. l.
- Schilberszky* Károly : Noll F. : Zur Keimungsphysiologie der Cucurbitaceen. Landwirtsch. Jahrb. 1901. Növközl. 1903. évf. II. köt. 32—33. l.
- Károly : Szénhidrátok átalakulása a datolya csirázása közben. [Die Umwandlung der Kohlehydrate bei der Keimung der Dattel.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 38 l.
- Károly : A fény hatása a mohok, páfrányok és surlók spóráinak csirázására. [Der Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Sporen der Moose, Farne und Schachtelhalme.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 38—39. l.
- Károly : Az orchideamagvak csirázásáról. [Über die Keimung der Orchideen-Samen.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 158—159. l.
- Károly : A fagyöngy csirázásáról. [Über das Keimen der Mistel.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 365 l.
- Szabó* Zoltán : A csirázás lefolyásának ismeretéhez. [Zur Kenntnis des Keimungsvorganges.] BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 93, (44) l.
- Szigethy* Ödön Jenő : A csontthéjas gyümölcsfamagvak csiráztatása. [Die Keimung der Steinobstkerne.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 63—64. l.
- Ödön Jenő : A gyümölcsfamagvak csiráztatása. [Die Keimung der Samen der Obstbäume.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 12—13. l.
- Tomka* Sándor : A vetőmag és csirázása. [Das Saatgut und dessen Keimung.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 465—468, 509—512, 559—562. l.
- Sándor : A vetőmag és csirázása. [Das Saatgut und seine Keimung.] PótfTermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 161—170. l.
- Varga* Ferenc : A magvak csirázásáról. [Über das Keimen der Samen.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 22—25, 89—93, 156—159, 225—227. l.
- Windisch* Rikárd : Über die Einwirkung des Formaldehyds auf die Keimung. LandwVersuchstat. 1901. évf. LV. köt. 241—252. l.
- Rikárd : Különböző töménységű formaldehyddoldatok hatása különböző búzáknak csirázókéességére. [Die Wirkung von Formaldehydlösungen verschiedener Konzentration auf die Keimfähigkeit verschiedener Weizen.] KísérLKözl. 1905. évf. VIII. köt. 525—537. l.
- Rikárd : A formaldehyd hatása a csirázókéességre. [Die Wirkung des Formaldehyds auf die Keimfähigkeit.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 74—75. l.
- Rikárd : A formalin hatása különböző búzáknak csirázókéességére. [Die Wirkung des Formalins auf die Keimungsfähigkeit verschiedener Weizen.] MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 79—82. l.
- [*] Formaldehyd hatása a magvak csirázókéességére. [Die Wirkung von Formaldehyd auf die Keimungsfähigkeit der Samen.] GyógyszerÉrt. 1901. évf. IX. köt. 39—40. l.

4. Mozgás- és ingerjelenségek. (Bewegungs- und Reizerscheinungen.)

- Aujeszký* Aladár : A baktériumok mozgásának sebessége. [Die Geschwindigkeit der Bewegung der Bakterien.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 499—500. l.
- Behyna* Miklós : A növények fényérző szervei. (3 képpel.) Darwin. 1914. évf. III. köt. 5—6. l.
- Behyna* Miklós : A növények mozgásai. (7 képpel.) Darwin. 1914. évf. III. köt. 221—224. l.
- Budinszky* Károly : A protoplasma-mozgásra vonatkozó ismereteink jelen állásának áttekintő összefoglalása. [Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes

- unserer Kenntnisse über die Plasmabewegung.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 67—71, (14) 1.
- Csopey László ifj.: A chemiai inger az élő szervezetben. [Der chemische Reiz im lebenden Organismus.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 588—594. 1.
- Francé Rezső: Az „életerő“ elmélete. [Die Theorie der Lebenskraft.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 97—124. 1.
- Rezső H.: Anővényekérzékiésszerelmi élete. Ford.: Pogány József. A darwinizmus mai állása. Ford.: Kovács Sándor. Bp., Athenaeum. (Természettud. Könyvtár.) 1913. 8^o. 311 l.
- Fucskó Mihály: Tanulmány a növények higroszkópos mozgásai köréből. [Studien über die hygroskopischen Bewegungen der Pflanzen.] 7 képpel. MathTermTudKözl. 1913. évf. XXXI. köt. 638—665. 1.
- Mihály: Studien über die hygroskopischen Bewegungen der Pflanzen. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. (25) 1.
- Gombocz Endre: A növényeknek nehézségerőt felfogó szerve. [Über das Schwerkraft perzipierende Organ der Pflanzen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 46—47. 1.
- Gombocz Endre: A plazmaáramlásról. [Über die Plasmaströmung.] Pótf-TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 61—62. 1.
- Gorka Sándor: A növények tájékozódása a térben. [Die Orientierung der Pflanzen im Raume.] Pótf-TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 44—46. 1.
- Győrffy István: A növények érzékszervei. [Über die Sinnesorgane der Pflanzen.] Szepesi Hírnök. 1911. évf. XLIX. köt. 21. sz.; máj. 27.
- Hollandonner Ferenc: Új érző növény. [Eine neue Sinnespflanze.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 169—170. 1.
- Kamner Alfred: Die statischen Organe der Tiere und Pflanzen. (1 táblával.) V. M. Sieb. Ver Naturw. 1908. évf. LVIII. köt. 60—69. 1.
- Klein Gyula: A növények érzékszervei. [Die Sinnesorgane der Pflanzen.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 1—31. 1.
- Klein Gyula: A növények fényérzéke. [Der Lichtsinn der Pflanzen.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 289—316. 1.
- Konek Frigyes: A növények különös érzékszervei. [Die merkwürdigen Sinnesorgane der Pflanzen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 252—253. 1.
- Lakatos Béla: A növények távolbaérzése. Darwin. 1917. évf. VI. köt. 198 l.
- Lengyel Géza: Haberlandt G.: Die Sinneorgane der Pflanzen. MBotLapok. 1909. évf. IX. köt. 137—138 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: A toboztermők ágának hygroskopikus mozgásáról. [Über die hygroskopische Bewegung der Zweige der Coniferen.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 1102—1105. 1.
- Sándor: A fák és cserjék ágainak hőmérsékokoza mozgása. [Die Bewegung der Zweige der Bäume und Sträucher verursacht durch Temperatur.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 813—814. 1.
- Moesz Gusztáv: Egyéni eltérések fiziológiai reakciókban. [Individuelle Abweichungen bei physiologischen Reaktionen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 17 l.
- Gusztáv: Tanulmányok a növények higroszkópos mozgásai köréből. [Untersuchungen über die hygroskopische Bewegung der Pflanzen.] BotKözl. 1913. vf. XII. köt. 138 l.
- Gusztáv: A narkotizálásnak a növényre való hatása. [Die Wirkung des Narkotisierens auf die Pflanze.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 36 l.
- Paál Árpád: A légritkítás hatása a geotropikus ingerfolyamatra. [Über den Einfluss der Luftverdünnung auf den geotropischen Reizvorgang.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 53, 59—88, (10), (11)—(12) 1.
- Árpád: A növények fényérzékelése. [Über die Lichtempfindung der Pflanzen.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 224, (50) 1.
- Árpád: Analyse des geotropischen Reizvorgangs mittels Luftverdünnung. (Mit 2 Textfiguren.) Jb.

- Wissensch. Bot. 1912. évf. L. köt. 1—20. l.
- Paál Árpád* : Egyéni eltérések physiologiai reakciókban. I. közlemény : Hőmérséklet és geotropicus reactio. (Individuelle Abweichungen in physiologischen Reaktionen. I. Mitt. Temperatur und geotropische Reaktion.) 2 ábrával. *MathTermTudÉrt.* 1913. évf. XXXI. köt. 257—273. l.
- *Árpád* : Individuelle Abweichungen in der physiologischen Reaktion. *BotKözl.* 1913. évf. XII. köt. (6) l.
- *Árpád* : A növények fényérzékelése. [Die Lichtempfindung der Pflanzen.] *PótfTermTudKözl.* 1913. évf. XLV. köt. 191 l.
- *Árpád* : Temperatur und Variabilität in der geotropischen Reaktionszeit. (Vorläufige Mitteilung.) *BerDBotGes.* 1913. évf. XXX. köt. 122—124. l.
- *Árpád* : Über phototropische Reizleitungen. (Mit 2 Textfiguren.) *BerDBotGes.* 1914. évf. XXXI. köt. 499—502. l.
- *Árpád* : Individuelle Abweichungen in physiologischen Reaktionen. *Math. Naturw. Berichte.* 1915. évf. XXX. (1912) köt. 152—166. l.
- *Árpád* : A phototropos ingerközvetítés. [Die phototropische Reizvermittlung.] 2 rajzzal. *MathTermTudÉrt.* 1917. évf. XXXV. köt. 639—682. l.
- *Árpád* : Über phototropische Reizleitung. *JbWissenschBot.* 1917—19. évf. LVIII. köt. 406—453. l.
- Pantocsek József* : A növények érzéki élete. [Das Sinnesleben der Pflanzen.] *MOTVándorgyMunk.* 1907. évf. XXXIV. (1907.) köt. 239—242. l.
- Papp Dezső* : A növények érzéki és szerelmi élete. *Uránia.* 1913. évf. XIV. köt. 508—509. l.
- Páter Béla* : A beléndek levelének fordulása. [Die Bewegung der Blätter von Hyoscyamus.] *PótfTermTudKözl.* 1917. évf. XLIX. köt. 175—178. l.
- Radó Endre* : A növények érzékenysége. [Die Empfindlichkeit der Pflanzen.] *Nyíregyházi ev. főgimn. ért.* 1909. évf. XLV. köt. (1908—09.) 5—28. l.
- *Endre* : Néhány lomblevél fényérző szervéről. [Über die Lichtsinnesorgane einiger Laubblätter.] 10 ábrával. *BotKözl.* 1908. évf. VII. köt. 35, (16). l. — 1910. IX. 41—52, (2)—(4).
- Rapaics Raymund* : A növények lelki világa. [Das Sinnesleben der Pflanzen.] *Uránia.* 1905. évf. VI. köt. 220—233. l.
- Römer Gyula* : Mnemische Erscheinungen bei *Oxalis valdiviensis*. *Zs. f. Ausbau d. Entwicklungslehre.* 1908. évf. II. köt.
- Serényi Gusztáv* : A növények érzékszervei. [Die Sinnesorganen der Pflanzen.] *Gyógysz.Hlap.* 1905. évf. XLIV. köt. 2—6, 502—505, 518—521. l.
- Szabó Zoltán* : A növények fényérzéséről. [Über den Lichtsinn der Pflanzen.] *TermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 716—718. l.
- Szakács Ödön* : A kerti saláta reflex tejelése. [Die reflektorische Milchabsonderung bei dem Gartensalat.] *TermTudKözl.* 1905. évf. XXXVII. köt. 583 l.
- Szilárd Béla* : A mai növényvilág fénybiológiája. [Die Lichtbiologie der heutigen Pflanzenwelt.] *GyógyszerÉrt.* 1907. évf. XV. köt. 82—85, 102. l.
- [*] Van-e radiotropizmus. *Uránia.* 1905. évf. VI. köt. 312 l.
- [*] A mimosa érzékenysége s annak természetes oka. *Uránia.* 1904. évf. V. köt. 516 l.

VII. Kémiai élettan.

(*Chemische Physiologie.*)

1. Táplálóanyagok, anyagfelvétel.

(*Nährstoffe und Stoffaufnahme.*)

- Adorján József: A búza tápanyagfelvétele. [Die Nahrungsaufnahme des Weizens.] KísérLKözl. 1902. évf. V. köt. 70—101. l. 3 tábla.
- Bagi József: Répatrágyázási kísérletek iparsóval. [Düngungsversuche der Rübe mit Kochsalz.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 808. l.
- Ballenegger Róbert: Magyarországi talajtípusok növényi tápanyagkészlete. — Das Nährstoffkapital ungarischer Bodentypen. Földt. Int. Évi jelent. 1914. évf. 492—500. l. — BerichtGeolAnst. 1914. 554—562. l.
- Róbert: A jód hatása a cukorrépára. [Die Wirkung des Jods auf die Zuckerrübe.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 107 l.
- Barlay József: A műtrágyákról és azok gyakorlati értékéről. [Über die Kunstdünger und deren praktischen Wert.] GazdLapok. 1905. évf. LVII. köt. 409, 433, 455, 474, 502 l.
- Barthos Gyula: Növénytermesztés különféle színű földben. [Die Kultur der Pflanzen in verschiedenen farbigen Böden.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 339 l.
- Bernárd Ernő: A kalcium kémiai és biológiai szerepéről a talajban. [Über die chemische und biologische Rolle des Calciums im Boden.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 256—259. l.
- Bernátsky Jenő: A trágya. [Der Dünger.] 6 képpel. TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 633—642. l.
- Jenő: A zöldtrágyázás hatástalan volta a magyar Alföldön. [Ergebnisse Gründungen im Alföld.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 309 l.
- Bernátsky Jenő: A szőlő műtrágyázása. [Die Kunstdüngung der Rebe.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 407—408. l.
- Jenő: Mágócsy-Dietz Sándor: A növények táplálkozása tekintettel a gazdasági növényekre. Budapest, 1909. ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 29—33. l.
- Jenő: A sós talaj hatása az Eucalyptusra. [Die Wirkung des salzigen Bodens auf den Eucalyptus.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 499 l.
- Bittera Miklós: Van-e káros következménye a savanyú hatású mesterséges trágyaszerek használatának. [Sind die sauren Kunstdünger schädlich?] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 1110 l.
- Miklós: A savanyú hatású mesterséges trágyaszerek használata. [Die Anwendung von sauren Kunstdünger.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 325 l.
- Miklós: „Stimuláló“ hatású trágyaszerek. [Über stimulierende Kunstdünger.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 198—200. l.
- Cserhádi Sándor: A műtrágyák okoszerű alkalmazása. 42 képpel. [Die rationelle Anwendung der Kunstdünger.] Győr, Eggenberger biz. 1906. 116 l.
- Sándor: A zöldtrágyázás homoktalajon, mint a legbiztosabb mód a termőképesség fokozására. [Die Gründüngung auf Salzboden als sicherstes Verfahren zur Hebung

- der Erträge.] Győr, Nitsmann J. 1906. 16 l.
- Cserháti Sándor : A cukorrépa cukortartalmára befolyást gyakorló tényezők. [Die den Zuckergehalt der Zuckerrübe beeinflussenden Faktoren.] MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 457—465. l.
- Csókás Gyula : A kender tápanyagfelvétele és ennek hatása a rost mennyiségére és minőségére. [Die Nährstoffaufnahme des Hanfes und deren Wirkung auf die Quantität und Qualität der Fasern.] Budapest, Pallas. 1914. 56 l. 4 mell.
- Csopey László : A mocsárgáz fôlvétele a növények útján. [Die Aufnahme des Grubengases durch die Pflanzen.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 523 l.
- Csopey László ifj. : A növény mesterséges táplálása. [Die Künstliche Ernährung der Pflanze.] Uránia. 1906. évf. VII. köt. 141—142. l.
- Degen Árpád : Két értékes táplálóanyag. Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 1704—1705. l.
- Filó János : Zöldségféléink műtrágyázásának jelentősége. [Die Bedeutung der Kunstdüngung der Gemüsepflanzen.] (4 képpel.) Herba. 1924. évf. VII. köt. 217—221. l.
- Floderer Sándor : Trágyások elosztása a talajban. (5 ábrával.) [Die Verteilung der Düngersalze im Boden.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1416 l.
- Sándor : A talajerő meghatározását célzó eljárásokról. [Über die Methoden zur Bestimmung der Bodenkraft.] KísérKözl. 1910. évf. XIII. köt. 623—646. l.
- Sándor : A műtrágyák és a gabonafélék megdölése. [Die Kunstdünger und das Lagern des Getreides.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1294 l.
- Sándor : Az egyes tápanyagok hatása a talajra, illetve a növényzet fejlődésére. [Die Wirkung der einzelnen Nährstoffe auf den Boden und auf die Entwicklung der Pflanzen.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 350—351. l.
- Sándor : A növényi tápanyagok viselkedése és a tápanyag kimosódás. [Das Verhalten der pflanzlichen Nährstoffe und das Auslaugen der Nährstoffe.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1623 l.
- Frivaldszky Zoltán : A műtrágyázás befolyása a talaj nitrogéntartalmára. [Der Einfluss des Kunstdüngers auf den Stickstoffgehalt des Bodens.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 2152—2153. l.
- Gorka Sándor : A zöld növények és a gombák táplálkozásának megegyező vonásai. PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 88—89. l.
- Gothard Sándor : Az öntözővíz növénybiológiai hatása. [Die pflanzenbiologische Wirkung des Begießens.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 179—180. l.
- Sándor : Új nézőpontok a növények mesterséges táplálása terén. [Neue Gesichtspunkte in der künstlichen Ernährung der Pflanzen.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 266—267. l.
- Sándor : Az istállólétlől a szintetikus húgyanyagig. GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 111 l.
- Sándor : A permetező öntözés felhasználása műtrágyázásra, edafon- és planktonkultúrára. [Die Verwertung der Berieselung für Kunstdüngung, Edaphon- und Planktonkulturen.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 292 l.
- Grabner Emil : A mesterséges trágyafélék és azok alkalmazásának szabályai. [Die Kunstdünger und die Regeln ihrer Anwendung.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 552—561. l.
- Emil : Burgonya műtrágyázási kísérletek. [Kunstdüngungsversuche mit Kartoffel.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXXII. köt. 66—70. l.
- Emil : Mesterséges trágyákkal végzett kísérletek a kaposvári uradalom répási területén 1903-ban és 1904-ben. [Versuche mit Kunstdünger bei Kaposvár in den J. 1903. u. 1904.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 196—208. l.
- Emil : A mesterséges trágyák jelentősége és érvényesülésük feltételei. [Die Bedeutung der Kunstdünger und die Bedingungen ihrer Wirkung.] Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 2054, 2079 l.
- Emil : A burgonya termésének fokozása a mesterséges trágyák felhasználásával. [Die Förderung des

- Ertrags der Kartoffel mittels Kunstdünger.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2215 l.
- Grabner Emil:** A műtrágyázások második évi eredményeiről. [Die Ergebnisse der Kunstdüngungen.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2320 l.
- **Emil:** A trágyázás hatása a sörärpa minőségére. [Die Wirkung der Düngung auf die Qualität der Biergerste.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 395 l.
- **Emil:** Hogyan kell a műtrágyákat cserépnövények alá használni. [Wie sollen die Kunstdünger für Topfpflanzen angewendet werden?] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 50—53. l.
- **Emil:** A cserépnövények műtrágyázása. (3 képpel.) [Die Kunstdüngung der Topfpflanzen.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 271—272. l.
- **Emil:** A gyümölcsfák és kerti vetemények műtrágyázása. [Die Kunstdüngung der Obstbäume und Gemüse.] Budapest, Pátria. 1912. 64 l.
- **Emil:** A műtrágyázási kísérletek értéke a kertgazdaság üzemében. [Der Wert der Versuche mit Kunstdünger im Betriebe der Gärtnerei.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 53—57. l.
- **Emil:** A műtrágyák gyakorlati értéke a kertészet üzemében. [Der praktische Wert der Kunstdünger in der Gärtnerei.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 257—259. l.
- Gyárfás József:** A zöldtrágyázás technikája és üzemtani jelentősége. [Technik der Gründüngung.] MezőgazdSzle. 1902. évf. XX. köt. 504—516., 542—549. l.
- **József:** Adatok a hüvelyesek trágyázásához. [Beiträge zur Düngung der Leguminosen.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 167—172. l.
- **József:** Hazai zöldtrágyázási kísérletek tanulsága. [Die Ergebnisse der heimischen Versuche mit Gründüngung.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 106—115. l.
- **József:** Szikes rétek öntözésével szerzett tapasztalatok Békéscsabán. [Die Erfahrungen mit der Bewässerung der Szik-Wiesen zu Békéscsaba.] GazdLapok. 1905. évf. LVII. köt. 864, 879 l.
- Gyárfás József:** A rétek trágyázása, különös tekintettel a műtrágyák használatára. [Die Düngung der Wiesen mit besonderer Rücksicht auf die Anwendung der Kunstdünger.] Győr, Nitsmann. 1908. 82+1 l.
- **József:** Hazai öntözött réteken és legelőkön nyert újabb tapasztalatok. [Erfahrungen auf heimischen bewässerten Wiesen und Weiden.] Győr. Nitsmann J. 1909. 31 l.
- **József:** Paprikaműtrágyázási kísérletek. [Kunstdüngungsversuche mit Paprika.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1481 l.
- **József:** Talajzsaroló-e a napraforgó? [Saugt den Boden die Sonnenblume aus?] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 734 l.
- Győrffy István:** Mágócsy D. Sándor: A növények táplálkozása, tekintettel a gazdasági növényekre. Bp., 1909. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 286—287. l.
- Gyulai Károly:** A termőtalaj és a növények tápanyagszükséglete. [Der Boden und die Nährstoffansprüche der Pflanzen.] MezőgazdSzle. 1911. évf. XXIX. köt. 391—399. l.
- **Károly:** Konyhakerti és gyümölcskertészeti műtrágyázási kísérletek eredményei Nagybánya vidékén. [Die Ergebnisse der Versuche mit Kunstdünger in den Gemüse- und Obstgärten in der Umgebung von Nagybánya.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 726—729. l.
- **Károly:** A szőlőtőkék tápszükségletéről. [Über den Nährstoffanspruch des Weinstocks.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 387—388. l.
- **Károly:** Szőlőink trágyaszükséglete és a szőlőtőke tápigénye. [Der Nährstoffanspruch des Weinstocks.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 476—477. l.
- **Károly:** A tőgazdaság növényzete és a mesterséges trágyázás. [Die Vegetation der Teichwirtschaften und die künstliche Düngung.] Halászat. 1911/12. évf. 1—4., 9—11., 18—21., 27—28., 43—45. l.
- Halmi Gyula:** A fertőtlenítőszeres termésfokozó hatása. [Die frucht-

- vermehrnde Wirkung der Desinfektionsmitteln.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 321 l.
- Hauser János*: A talajbaktériumok biokémiai hatása, tekintettel a növények táplálkozására. [Die biochemische Wirkung der Bodenbakterien mit Rücksicht auf die Ernährung der Pflanzen.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 13—16., 78—82. l.
- Hérics-Tóth Jenő*: A talajlevegő szén-savtartalmának jelentősége. [Die Bedeutung des Kohlensäuregehaltes der Bodenluft.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 87 l.
- Herke Sándor*: A trágyázás hatása kultúrnövényeink termésére. [Die Wirkung der Düngung auf den Ertrag unserer Kulturpflanzen.] GazdLapok. 1907. évf. LIX. köt. 827 l.
- Sándor: A trágyázás befolyása a spárgatermés mennyiségére és minőségére. [Der Einfluss der Düngung auf die Menge und Qualität des Spargels.] GazdLapok. 1910. évf. LXII. köt. 158 l.
- Sándor: A hazai talajaink tápanyagszükséglete. [Die Nährstoffansprüche der heimischen Böden.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1858 l.
- Sándor: A pillangós virágú növények trágyázásáról. [Über die Düngung der Leguminosen.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 50—51. l.
- Sándor: A víz mint tenyésztényező a pillangós virágú növényeknél. [Das Wasser als Wachstumsfaktor bei den Leguminosen.] KísérIKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 766—787. l.
- Sándor: A foszforsav befolyása a cukorbontásra a talajban. — Über den Einfluss der Phosphorsäure auf den Zuckerzerfall im Boden. KísérIKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 856—886. l.
- Sándor: A gyökérválasztás és annak jelentősége a talaj tápanyagainak oldásánál. [Über die Wurzel-ausscheidungen und deren Bedeutung bei der Lösung der Nährstoffe des Bodens.] KísérIKözl. 1916. évf. XIX. köt. 484—505. l.
- Sándor: Mit tudhat meg a gyakorlati gazda talajának vegyvizsgálatából? [Die praktische Bedeutung der chemischen Untersuchung des Bodens.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 1572 l.
- Herke Sándor*: A gyökerek szénsav-, cukor- stb. kiválasztásáról. — Kohlensäureerzeugung der Wurzeln. KísérIKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 117—135. l.
- Horváth Károly*: A trágyázás hatása a növényekre. [Die Wirkung der Düngung auf die Pflanzen.] Uránia. 1917. évf. XVIII. köt. 240—243. l.
- Juhász Jenő*: A tengeri hinár mint trágya. [Die Meeresalgen als Dünger.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 389 l.
- Kazay Endre*: A légköri csapadék két növénytápláló alkotórésze. — Von den zwei pflanzenernährenden Bestandteilen der meteorischen Niederschläge. Természet (Balázs). 1912. évf. I. köt. 34—36., 40. l.
- Kerpely Kálmán*: Burgonyaműtrágyázás homoktalajon. [Kunstdüngung der Kartoffel auf Sandboden.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 744 l.
- Kálmán: Adatok a tengeri műtrágyázásához homoktalajon. [Kunstdüngung des Mais auf Sandboden.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 803 l.
- Kálmán: Dohánytrágyázási kísérletek. [Kunstdüngungsversuche mit Tabak.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 3379 l.
- Kálmán: Műtrágyás konyhakerti növények. [Die Kunstdüngung der Gemüsepflanzen.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1800 l.
- Kosutány Tamás*: A kén termésfokozó hatása. [Die ertragfördernde Wirkung des Schwefels.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 193 l.
- Tamás: Radioaktív műtrágyák. [Radioaktive Kunstdünger.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1485 l.
- Kovácsy Béla*: A zöldtrágyázás és talajoltás (5 képpel). [Die Gründüngung und die Bodenimpfung.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 465—469. l.
- Béla: A cukorrépa táplálóanyag-szükséglete. [Der Nährstoffbedarf der Zuckerrübe.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 131—136. l.
- Béla: Alkalmasak-e a keresztes virágú növények zöldtrágyának. [Entsprechen die Kreuzblütler als Gründünger?] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 413—415. l.

- Kovácsy Béla*: A cukorrépa trágyázása. [Die Düngung der Zuckerrübe.] Bp., Pátria. 1913.
- Lendvai János*: A humusz anyagai és a protoplazma diszperzoid bomlástermékei közötti összefüggés. [Der Zusammenhang zwischen den Stoffen des Humus und den dispersoiden Dekompositions-Produkten des Protoplasmas.] ErdKisérlet. 1917. évf. XX. köt. 183—190. l.
- Lonkay Antal*: A zöldtrágyázás. [Die Gründüngung.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 5—16. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A növények táplálkozása, tekintettel a gazdasági növényekre. 415 képpel. [Die Ernährung der Pflanzen mit Rücksicht auf die Landwirtschaft.] Bp., K. M. Természettud. Társ. 1909. XIII. + 716 l.
- Mezey Gyula*: A tápanyagok befolyása az árpa alakítási változásaira. [Der Einfluss der Nährstoffe auf die Formveränderungen der Gerste.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1945 l.
- Moesz Gusztáv*: A zuzmók táplálkozása. [Die Ernährung der Flechten.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 178 l.
- Muraközy Károly*: A talajról. [Über den Boden.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 593—612., 650—667., 713—735. l.
- Rapaics Raymund*: A gyümölcstermelés sztatikája. [Die Statik der Obstzucht.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 207 l.
- Rádsó Imre*: Az égetett mészs és márga hatása hazai homoktalajon. [Einfluss gebrannten Kalkes und Mergels auf Sandboden.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 411—412. l.
- Rodiczy Jenő*: Műtrágyák alkalmazása a konyhakertészetben. [Kunstdünger in der Gemüsegärtnerei.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 50—52. l.
- *Jenő*: Műtrágyák alkalmazása a konyhakertészetben. [Die Anwendung der Kunstdünger im Gemüsegarten.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 82—84. l.
- Rombay Dezső*: A trágya a kertészetben. [Der Dünger in der Gärtnerei.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 22—24., 120—122., 306—307., 400—402. l.
- Rovara Frigyes*: A műtrágyázás arnyoldalai. [Die Schattenseiten der Kunstdünger.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 344 l.
- *Frigyes*: A búza műtrágyázása. [Die Kunstdüngung des Weizens.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2134 l.
- *Frigyes*: A burgonya műtrágyázása. [Die Kunstdüngung der Kartoffel.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2989 l.
- *Frigyes*: Tíz év folyamán végrehajtott nagybani kísérletek műtrágyákkal. [Versuche mit Kunstdünger in den letzten zehn Jahren.] Bp., Europa-ny. é. n. 80 l.
- Ijj. Rössler Károly*: Az árpa műtrágyázása. [Kunstdüngung der Gerste.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 226 l.
- *Károly*: Hagymaműtrágyázási kísérlet. [Kunstdüngung von Zwiebel.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2168 l.
- *Károly*: Adatok a búza termesztéséhez és trágyázásához. [Beiträge zur Kultur und Düngung des Weizens.] Magyaróvár, Czéh-ny. 1910. 57 l.
- *Károly*: A műtrágyák hatása az öntözött réteken. [Die Wirkung der Kunstdünger auf die bewässerten Wiesen.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 1251 l.
- Sajó Károly*: A növények és rovarok talajjáratgatása. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 387—396. l.
- *Károly*: A növények táplálkozási igényei. [Die Nahrungsansprüche der Pflanzen.] Uránia. 1910. évf. XI. köt. 104—109. l.
- Salacz László*: Adatok a gombák arzenoldatokban való viselkedéséhez. — Daten über des Verhalten der Pilze in arsenhaltigen Lösungen. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 91., 93—102., (16)—(18) l.
- Schülbierszky Károly*: A rozsdát tartalmazó víz felhasználása öntözésre. TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 480 l.
- Sigmond Elek*: A növénytáplálkozással összefüggő talajismereti kérdések tanulmányozása. [Bodenkundliche Studien im Zusammenhange mit der Pflanzenernährung.]

- KísérLKözl. 1901. évf. IV. köt. 103—142. l.
- Sigmond Elek*: A zöldtrágya és állótrágya hatásának összehasonlítása. [Vergleichung der Wirkung des Grün- und Stalldüngers.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 92 l.
- *Elek*: A szikes talajokban előforduló káros sók és a növényzet viszonyáról. [Über das Verhältnis der in Szikböden vorkommenden schädlichen Salze und der Vegetation.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 1493—1494. l.
- *Elek*: A káros sók mennyiségi viszonyainak fontosságáról szikes talajainkban. [Über die Wichtigkeit der quantitativen Verhältnisse der schädlichen Salze in unseren Szikböden.] Köztelek 1903. évf. XIII. köt.
- *Elek*: Adatok a szikes talajokban előforduló káros sók meghatározásához. [Beiträge zur Bestimmung der, in den Szikböden vorkommenden schädlichen Salzen.] M-ChemFt. 1904. évf. X. köt. 117—121., 136—142., 153—157. l.
- *Elek*: A trágyázástan alapelvei. [Die Grundprinzipien der Düngungslehre.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 494—498. l.
- *Elek*: A mezőgazdasági növények legfontosabb táplálóanyagai. [Die wichtigsten Nährstoffe der landwirtschaftlichen Pflanzen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 545—563., 577—592. l.
- *Elek*: A trágyák hatásának tényezői. [Die Faktoren des Wirkens der Dünger.] MCukIp. 1910. évf. 3—7. sz., 9. sz.
- *Elek és Flóderer Sándor*: Tanulmány a tengeri fejlődéséről és táplálkozásáról. [Studien über die Entwicklung und Ernährung des Mais.] KísérLKözl. 1905. évf. VIII. köt. 686—742. l.
- Székács Elemér*: A zöldtrágyázás és meszezésről. A temesvármegyei gazdasági egyesület növénytermelési szakosztálya 1904 január 12-én tartott ülésén előadta. [Über Grün-
- düngung und Kalken.] Temesvár, Unió. É. n. 23 l.
- Tuzson János*: A szén-szulfid hatása a növényekre és a talajra. [Die Wirkung des Kohlendisulfids auf die Pflanzen und auf den Boden.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 413—414. l.
- Uhlárik Sándor*: A levegő mint tápláló anyag. (Die Luft als Nährstoff.) A Kert. 1905. évf. XI. köt. 211—213. l.
- Unger Emil*: A halastavak anyagforgalma. [Über den Stoffwechsel der Fischeiche.] Halászat. 1914. évf. 213—214. l.
- *Emil*: A baktériumok szerepe a halastavak műtrágyázásánál. [Die Rolle der Bakterien bei der Kunstdüngung von Fischeichen.] Halászat. 1920. évf. 67—68. l.
- Varga Ferenc*: A műtrágyák jelentősége növényélettani szempontból. [Die Bedeutung der Kunstdünger mit Rücksicht auf die Pflanzenphysiologie.] Herba. 1913. évf. VI. köt. 589—593. l.
- Windisch Rikárd*: Tanulmány a lóbab és a mák tápanyagfelvételéről. [Studie über die Nährstoffaufnahme der Saubohne und des Mohns.] KísérLKözl. 1902. évf. V. köt. 348—371. l.
- *Rikárd*: A paprikanövény tápanyagfelvétele. [Die Nahrungstoffaufnahme des Paprika.] KísérLKözl. 1904. évf. VII. köt. 506—521. l.
- *Rikárd*: Die Nährstoffaufnahme der Paprikapflanze. ZsLandwVersuchsOest. 1907. évf. X. köt. 552—571. l.
- *Rikárd*: A konyhasó hatása élő fákra. [Die Wirkung von Kochsalz auf lebende Bäume.] Pótf-TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 57 l.
- [*] Vastartalmú növények tenyésztése. Uránia. 1904. évf. V. köt. 322 l.
- [*] Az ásványi táplálkozás befolyása a növények nemének képződésére. Uránia. 1904. évf. V. köt. 322—323. l.

2. Széndioxid-asszimiláció.

(Assimilation des Kohlenstoffs.)

- Bernátsky Jenő:** A levegő fokozott széndioxidtartalmának hatása a növényekre. [Die Wirkung des erhöhten Kohlensäuregehaltes der Luft auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 314—315. l.
- Bittera Miklós:** A széndioxid felhasználása a gazdasági növények termésének fokozására. [Die Verwertung des Kohlendioxyds zur Erhöhung des Ertrags der landwirtschaftlichen Pflanzen.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 92—98. l.
- **Miklós:** A szénsav felhasználása a termések fokozására. [Die Verwertung der Kohlensäure zur Erhöhung des Ertrages.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. kt. 9660 l.
- **Miklós:** A kultúrnövények mesterséges szénsavtáplálása. [Die Künstliche Ernährung der Kulturpflanzen mit Kohlendioxyd.] GazdLapok. 1921. évf. LXXIII. köt. 145—146. l.
- **Miklós:** A növények táplálása mesterségesen fokozott széndioxid-dal. [Die Ernährung der Pflanzen durch Künstlich erhöhte Kohlendioxyd.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 367—368. l.
- Csizik Andor:** A széndioxid alkalmazása növényházi trágyázás céljaira. [Die Luftdüngung mit Kohlendioxyd in den Warmhäusern.] KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 99 l.
- Dalmady Zoltán:** Asszimilálás élő szervezetén kívül. [Assimilation ausserhalb des lebenden Organismus.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 628—629. l.
- Fehér Dániel:** A levegő széndioxid-tartalmának hatása az erdei fák növekedésére. [Die Wirkung des Kohlendioxyd-Gehaltes der Luft auf das Wachstum der Waldbäume.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 304—310. l.
- **Dániel:** A széndioxidprobléma újabb fejleményei. [Die neuere Entwicklung des Kohlendioxydproblems.] ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 209—212. l.
- Gerő Vilmos:** Növények táplálkozása széndioxyd nélkül. [Die Ernährung der Pflanzen ohne Kohlendioxyd.] TermTudFüz. 1905. évf. XXIX. köt. 296 l.
- Gombocz Endre:** Élet az „elhalt“ levelekben. [Leben in „todten“ Blättern.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 385—387. l.
- **Endre:** A széndioxid asszimilációja. [Die Assimilation des Kohlendioxyds.] PótfTermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 38—40. l.
- **Endre:** Újabb ismereteink a növények asszimilációjáról. [Unsere neuere Kenntnisse über die Assimilation der Pflanzen.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 91—97. l.
- **Endre:** Asszimilál-e a madárfészekbibak? [Assimiliert die Neotia?] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 71—72. l.
- Gorka Sándor:** A különböző színű sugarak hatása a növények szén-asszimilációjára. [Die Wirkung der verschiedenfarbigen Strahlen auf die Kohlensäureassimilation der Pflanzen.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 55 l.
- **Sándor:** A növények zöld festőanyagának kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung des Chlorophylls.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 91 l.
- **Sándor:** A szinkép egyes részeinek hatása a növények keményítőképzésére. [Die Wirkung der einzelnen Teile des Spektrums auf die Stärkebildung der Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 178—179. l.
- **Sándor:** A növényi zöld (chlorophyll) feladata. [Die Aufgabe des Chlorophylls.] PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 86—87. l.
- Gothard Sándor:** Klorofill. [Chlorophyll.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 307—308. l.
- Irk Károly:** Termesztett növényeink egyenlőtlen munkavégzésének problémája. [Das Problem der ungleichen Arbeitsleistung unserer Kulturpflanzen.] PótfTermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 161—170. l.

- Kieselbach* Gyula: A formaldehid hatása a magasabbrendű növényekre és a chlorophyllszintézis. [Die Wirkung des Formaldehyds auf die höheren Pflanzen und die Photosynthese.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 379—380. l.
- Kőrösy* Kornél: A chlorophyllassimilatio kérdéséről. [Über die Frage der Chlorophyllassimilation.] Math-TermTudÉrt. 1913. évf. XXXI. köt. 459—472. l.
- Kornél: Über die Chlorophyll-assimilation. ZsPhysiolChemie. 1913. évf. LXXXVI. köt. 368—382. l.
- Kornél: Die Wirkung des Chloroforms auf die Chlorophyllassimilation. ZsPhysiolChemie. 1914. évf. XCIII. köt. 145—153. l.
- Kornél: A chloroform hatása a chlorophyllassimilációra. [Die Wirkung des Chloroforms auf die Chlorophyllassimilation.] MOrv. Arch. 1915. évf. 285—293. l.
- Loczka* Alajos: A növények asszimilációja. [Die Assimilation der Pflanzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 49—52. l.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: A sötétben képződő chlorophyllról. [Über das im Dunkeln sich bildende Chlorophyll.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 225 l.
- Maucha* Rezső: A fényintenzitás és hőmérséklet befolyása a phytoplankton fotoszintetikus folyamatainak reakciósebességére. [Die Einwirkung der Lichtstärke und der Temperatur auf die Reaktionsgeschwindigkeit des photosynthetischen Prozesses des Phytoplanktons.] MChemFt. 1923. évf. XXIX. köt. 36—49. l.
- Rezső: A szerves és szervetlen világ kapcsolata a halastavakban. [Der Zusammenhang der anorganischen und organischen Welt in den Fischteichen.] Halászat. 1924. évf. 1—4., 14—15., 21—22. l.
- Rezső: Upon the Influence Temperature and Intensity of Light on the Photosynthetic Production of Nannoplankton. Verhandl. d. Internationaler Vereinigung f. Limnologie. 1924. évf. 381—401. l.
- Rezső: A phytoplankton fotoszintézisének kinetikai elmélete. [Kinetische Theorie der Photosynthese des Phytoplanktons.] MChemFt. 1925. évf. XXXI. köt. 22—29. l.
- Maucha* Rezső: Újabb ismereteink a vizek életéről. [Unsere neuere Kenntnisse von dem Leben der Gewässer.] PótfTermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 1—14. l.
- Moesz* Gusztáv: A lepkék bábjai a zöld növények módjára asszimilálnak. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 86 l.
- Gusztáv: A chlorophyll két komponense. [Die beiden Komponenten des Chlorophylles.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 44—45. l.
- Gusztáv: A barna moszatok chlorophyllfestéke. [Der Chlorophyllfarbstoff der Braunalgen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 110 l.
- Gusztáv: A növény szén-sav-asszimilációja. [Die Kohlensäureassimilation der Pflanze.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 110—111. l.
- Gusztáv: A chlorophyll színjatszása. [Das Fluorescieren des Chlorophylls.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 35 l.
- Paál* Árpád: A sötétben képződő chlorophyllról. — Über die Bildung des Chlorophylls im Finstern. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 225—226., 1. (50) l.
- Rapaics* Raymund: A levélzöld a klorotikus levelekben. [Das Chlorophyll in den chlorotischen Blättern.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 288—289. l.
- Richter* Aladár: Farbe und Assimilation (Vorläufige Mittheilung). BerDBotGes. 1912. évf. XXX. köt. 280—290. l.
- Spergely* Béla: Az asszimilációról. [Über Assimilation.] GyógyszÉrt. 1924. évf. XXXII. köt. 5. (10) sz., 4 l., 8. (16. sz.) 6—7 l., 11. (28) sz. 4—6 l.
- Stein* Lajos: Az asszimiláció értékgyarapításának hatásfoka. [Der assimilatorische Effekt.] MezőgazdSzle. 1908. évf. XXVI. köt. 452—459. l.
- Szathmáry* László: A kristályos klorofil. [Über das kristallisierte Chlorophyll.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 158—160. l.

Szittyay Géza: A klorofil. [Über Chlorophyll.] ZoolLapok. 1905. évf. VII. köt. 85—86. l.

Vági István és Fehér Dániel: A chlorophyll és a növényi asszimiláció. [Das Chlorophyll und die Assimilation der Pflanzen.] M-

ChemFt. 1922. évf. XXVIII. köt. 22—23., 33—34. l.

Varga Ferenc: Széndioxidtrágyázás a kertészetben. [Kohlendioxiddüngung in der Gärtnerei.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 415—418., 478—480. l.

3. Nitrogénfelvétel és -asszimiláció.

(Aufnahme und Assimilation des Stickstoffs.)

Adorján József: A búzaszem nitrogénfelvétele. [Die Stickstoffaufnahme des Weizenkorns.] KísérL. Közl. 1902. évf. V. köt. 295—304. l.

— József: Die Stickstoffaufnahme des Weizenkorns. LandwVersuchsstat. 1903. évf. LVIII. köt. 281—289. l.

— József: A búza proteinképződése. [Die Proteinbildung im Weizenkorn.] KísérL. Közl. 1904. évf. VII. köt. 129—141. l. — MolnLapja. 1904. évf. 693—695. l.

Andai: A talajbaktériumok működése s ennek mező- és erdőgazdasági fontossága. [Die Function der Bodenbakterien und ihre land- und forstwirtschaftliche Wichtigkeit.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 175—180. l.

Ballenegger Róbert: Öntözhetjük-e vizezzel szobai növényeinket? [Können die Zimmerpflanzen mit Urin begossen werden?] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 286 l.

— Róbert: Salétrom biokémiai úton [Die Gewinnung des Salpeters auf biochemischen Wege.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 125 l.

Beke László: Baktériumok szerepe a növények táplálkozásában. [Die Rolle der Bakterien in der Ernährung der Pflanzen.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 377 l.

— László: A baktériumok működése a talajban. [Die Funktion der Bakterien im Boden.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 1310 l.

— László: Az istállótrágya sorsa és a baktériumok. [Das Schicksal des Stalldüngers und die Bakterien.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 2087 l.

Beke László: A baktériumok jelentősége a mezőgazdaságban. [Die Bedeutung der Bakterien in der Landwirtschaft.] MezőgazdSzle. 1911. évf. XXIX. köt. 300—304. l.

Bernátsky Jenő: A növénytermelési edaphon-elmélet. [Die Edaphontheorie und die Kultur der Pflanzen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 367—368. l.

Bihari József: A növények nitrogénfelvételéről. [Über die Stickstoffaufnahme der Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 133—137. l.

Bittera Miklós: Pillangósvirágú növények nitrogéntrágyázása. [Die Stickstoffdüngung der Schmetterlingsblütler.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 788—789. l.

— Miklós: A talajoltásról. [Über die Bodenimpfung.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 36—40. l. — Köztelek. 1922. XXXII. 897 l.

Cserhádi Sándor: A talaj nitrogénhiányának pótlása. [Ersatz des Stickstoffmangels des Bodens.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 168—175. l.

Cserhádi Sándor: A chilisalétrom jelentősége hazai viszonyok között. [Die Bedeutung des Chilisalpeters unter den vaterländischen Verhältnissen.] MezőgazdSzle. 1907. évf. XXV. köt. 316—319. l.

Degen Árpád: Talajoltás. [Bodenimpfung.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 313 l. — Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 857 l.

Dicenty Dezső: A trágyázás és a baktériumok. [Die Düngung und die Bakterien.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2887 l.

- Fehér Dániel és Vági I.*: Untersuchungen über die Einwirkung von Nitriten auf das Wachstum der Pflanzen. *BiochemZs.* 1924. évf. CLIII. köt. 156—158. l.
- Floderer Sándor*: A légköri nitrogén hasznosítása gazdasági célkra. [Die Verwertung des Luftstickstoffs in der Landwirtschaft.] *MezőgazdSzle.* 1907. évf. XXV. köt. 208—211. l.
- *Sándor*: A talaj nitrogénpótlódásának és veszteségeinek természetes lefolyása. [Der natürliche Ablauf des Verlustes und der Ergänzung von Stickstoff im Boden.] *MezőgazdSzle.* 1908. évf. XXVI. köt. 267—275. l.
- *Sándor*: A mesterséges nitrogén-trágyák hatásáról, nitrogénjük kihasználásáról és alkalmazásáról. [Über die Wirkung der künstlichen Stickstoffdünger und die Auswertung und Anwendung ihrer Stickstoffe.] *MezőgazdSzle.* 1908. évf. XXVI. köt. 356—365. l.
- *Sándor*: Összehasonlító nitrogén-trágyázás. [Vergleichende Stickstoffdüngung.] *MezőgazdSzle.* 1908. évf. XXVI. köt. 553—560. l.
- *Sándor*: Mily mértékben képes értékesíteni az utónövény a zöldtrágya nitrogéntartalmát. [In welchem Maasse kann die Pflanze den Stickstoffgehalt des Gründüngers verwerten.] *MezőgazdSzle.* 1909. évf. XXVII. köt. 500—504. l.
- *Sándor*: Összehasonlító trágyázási kísérletek chilisalétrom, mésznitrogén, mészsálétrom és kénsavas ammóniával. [Vergleichende Düngungsversuche mit Chilisalpeter, Kalkstickstoff, Kalksalpeter und Ammoniumsulfat.] *MezőgazdSzle.* 1910. évf. XXVIII. köt. 202—206. l.
- *Köztelek*. 1907. XVII. 2394—2395. — *MCukIp.* 1908. 3—4.
- *Sándor*: A cukorrépa nitrogén-trágyázásáról. [Über die Stickstoffdüngung der Zuckerrübe.] *GazdLapok.* 1910. évf. LXII. köt. 664—665. l. — *MCukIp.* 1910. 1—2. l.
- *Sándor*: A nitrogén műtrágyák értékelése. [Die Bewertung der Stickstoffkünstldünger.] *Köztelek.* 1912. évf. XXII. köt. 2718 l.
- Frivaldszky Zoltán*: A művelés befolyása a talaj baktériumtartalmára. [Der Einfluss des Bestellens auf den Bakteriengehalt des Bodens.] *Köztelek.* 1912. évf. XXII. köt. 2466 l.
- Gábos Dénes*: A talajbaktériumok szerepe a termőföld kialakulásában. [Die Rolle der Bodenbakterien in der Entstehung des Ackerbodens.] *GazdLapok.* 1922. évf. LXXIV. köt. 212—213. l.
- *Dénes*: A talajbaktériumok növénybiológiai jelentősége. [Die pflanzenbiologische Bedeutung der Bodenbakterien.] *GazdLapok.* 1922. évf. LXXIV. köt. 290—291. l.
- Gombocz Endre*: A nitrogén asszimilációja. [Die Assimilation des Stickstoffs.] *TermTudKözl.* 1921. évf. LIII. köt. 47 l.
- Gothard Sándor*: Közvetlen növény-tápszer-e az ammonnitrogén, vagy átalakul-e előbb salétromnitrogénné? [Ist der Ammoniumstickstoff ein unmittelbares Düngemittel, oder wird er zuerst in Salpeterstickstoff verwandelt?] *GazdLapok.* 1923. évf. LXXV. köt. 49 l.
- *Sándor*: Edaphon. *GazdLapok.* 1922. évf. LXXIV. köt. 233 l.
- *Sándor*: Új nézőpontok a növények mesterséges táplálása terén. [Neue Gesichtspunkte in der künstlichen Ernährung der Pflanzen.] *GazdLapok.* 1922. évf. LXXIV. köt. 266—267. l.
- *Sándor*: Első edafon-kísérletem konyhakerti spenottermeléssel. [Mein erster Edaphon-Versuch in der Kultur des Spinats.] *GazdLapok.* 1923. évf. LXXV. köt. 341 l.
- *Sándor*: A mikrobás termesztés módszerei. *BorLapok.* 1925. évf. LVII. köt. 440 l.
- Grabner Emil*: Újabb kutatások a talajbakteriológia terén. [Neuere Untersuchungen auf dem Gebiete der Bodenbakteriologie.] *TermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 330—335. l.
- *Emil*: A talajbakteriológia jelenlegi állapota és jövője. [Der heutige Stand und die Zukunft der Bodenbakteriologie.] *MezőgazdSzle.* 1904. évf. XXII. köt. 173—178., 220—224. l.
- Grabner Emil*: A mésznitrogén, nitrogénmész és mészsálétrom. [Der Kalkstickstoff und der Kalksalpeter.] *Köztelek.* 1907. évf. XVII.

- köt. 1240. l. — MCukIp. 1907. 12. sz. 1—3.
- Gyárfás József: Trágyázási kísérletek kén-savas ammoniakkal és chilisalétrommal. [Düngungsversuche mit Ammoniumsulfat und Chilisalpeter.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 314—322. l.
- József: A talajban és a levegőben foglalt nitrogénnek jobb kihasználása intenzívebb foszforsav-trágyázással. [Die bessere Ausnützung des Luft- und Bodenstickstoffs mit Hilfe intensiver Phosphorsäuredüngung.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 205—209. l.
- József: A talajoltás kérdésének jelenlegi állása. [Der heutige Stand der Frage der Bodenimpfung.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 54—59. l.
- József: A talajban előforduló baktériumok működése. [Die Tätigkeit der Bodenbakterien.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 412—418., 449—457. l.
- József: A chilisalétrom hatása az árpa fejlődésére és beérésére. [Die Wirkung des Chilisalpers auf die Entwicklung und Reife der Gerste.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2805—2806. l.
- József: A chilisalétrom hatása az árpa termésére. [Die Wirkung des Chilisalpers auf den Ertrag der Gerste.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2861. l.
- József: A chilisalétrom hatása az árpa minőségére. [Die Wirkung des Chilisalpers auf die Qualität der Gerste.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2926—2927. l.
- József: A talajoltásról. [Über die Bodenimpfung.] Köztelek. 1918. évf. XVIII. köt. 1071 l.
- József: A mésznitrogén. [Der Kalkstickstoff.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 1051 l. — GazdLapok. 1922. LXXIV. 265—266.
- József: Tenyészedény-kísérletek mésznitrogénnel. [Kulturgefäß-Versuche mit Kalkstickstoff.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 273 l.
- József: Mésznitrogénnel szántóföldön végzett hazai kísérletek eredménye. [Düngungsversuche mit Kalkstickstoff.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 281—283. l.
- Gyárfás József: Pillangósvirágú növények nitrogéntrágyázása. [Die Stickstoffdüngung der Schmetterlingsblütler.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 789 l.
- Győry István: A nitrogéntrágyák alkalmazása a szőlőben. [Die Anwendung der Stickstoffdünger bei der Rebe.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 238—240. l.
- Hauser János: A talajbaktériumok biokémiai hatása. [Die biochemische Wirkung der Bodenbakterien.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 13—16., 78—82. l.
- János: Újabb talajoltási kísérletek. [Neuere Versuche mit Bodenimpfung.] MezőgazdSzle. 1915. évf. XXXIII. köt. 237—239. l.
- Hérics-Tóth Jenő: A trágya és a mikroorganizmusok. [Der Dünger und die Mikroorganismen.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 77—78. l.
- Jenő: Talajfáradtság és a mikroorganizmusok. [Bodenmüdigkeit und Mikroorganismen.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 258 l.
- Herke Sándor: Az organikus nitrogéntrágyák értéke. [Über den Wert der organischen Stickstoffdünger.] GazdLapok. 1908. évf. LX. köt. 588 l.
- Sándor: A nitrogéntrágyázás hatása a kenderre. [Die Wirkung der Stickstoffdüngung auf den Hanf.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 120 l.
- Sándor: A fehér mustár nitrogén-gyűjtése és műtrágyázó hatása. [Die Stickstoffgewinnung und die düngende Wirkung des weissen Senfes.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 1558—1559., 1622—1623. l.
- Sándor: Különböző kultúrnövényeink mennyi nitrogént vonnak el a talajból? [Wie viel Stickstoff wird durch die verschiedenen Kulturpflanzen dem Boden entzogen?] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 601—602. l.
- Sándor: Adatok a pillangós virágú növények nitrogénfelvételéhez. — Beitrag zur Stickstoffaufnahme der Leguminosen. KísérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 790—800. l.

- Herke Sándor*: A cukorrépa és a nitrogéntrágyázás. [Die Zuckerrübe und die Stickstoffdüngung.] MezőgazdSze. 1912. évf. XXX. köt. 175—179. l.
- *Sándor*: A mészsárlérom és annak trágyázó hatása. [Der Kalkstickstoff und seine Wirkung als Dünger.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1798—1800. l. — MCukIp. 1912. 13. sz. 1—3. l.
- *Sándor*: Adatok a gyökérgumó baktériumok életműködéséhez, valamint a „Nitragin“ és „Azotogen“ bakteriológiai vizsgálata. — Beiträge zur Stickstoffbindung und Nährstoffaufnahme des *Bacillus radicicola*, sowie über die bakteriologische Prüfung von Nitragin und Azotogen. KísérKözl. 1913. évf. XVI. köt. 312—322. l.
- *Sándor*: A mészsárlérom (norvég-sárlérom) trágyaértéke. [Der Wert des Kalksalpeters als Dünger.] KísérKözl. 1913. évf. 381—396. l. — MezőgazdSze. 1913. évf. XXXI. köt. 141—143., 190—192.
- *Sándor*: A trágyázás befolyása a nitrogénkötő baktériumok életműködésére. [Der Einfluss der Düngung auf die Lebenserscheinungen der stickstoffbindenden Bakterien.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1693—1694. l.
- *Sándor*: A hüvelyesek gyökérgumó-baktériumainak jelentősége. [Die Bedeutung der Knöllchenbakterien der Leguminosen.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 418 l.
- *Sándor*: Oltási kísérletek „Nitragin“-nal, „azotogen“-nel és „Nitrobakterin“-nal. [Impfungsversuche mit Nitragin, Azotogen und Nitrobakterin.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 430. l.
- *Sándor*: A chilisalérom, kén-savas ammonium és mésznitrogén hatásának megállapítása tenyészedénykísérletekkel. — Die Wirkung des Stickstoffes im Chilispeter, schwefelsauren Ammonium und Kalkstickstoffe. KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 266—306. l.
- *Sándor*: Az ammonifikáció és nitrifikáció befolyása a termőképességre. — Die Intensität der Ammonifikation und der Nitrifikation und die Ertragsfähigkeit. KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 323—344. l.
- Jamieson, Thomas*: Válasz dr. Kövessi Ferenc „Észrevételeire“. — Erwiderung an F. Kövessi. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 200—207. l.
- Jancsó Béla*: A szuperfoszfát és a chilisalérom hatása a zab termőképességére. [Der Einfluss des Superphosphates und des chilispeters auf die Ertragsfähigkeit des Hafers.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 179—180. l.
- Körösy Kornél*: A nitrogén körforgalma a természetben. [Der Kreislauf des Stickstoffs in der Natur.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 705—711. l.
- Kotányi Manó*: A nitrogéntrágyák hatása a cukorrépára. [Die Wirkung der Stickstoffdünger auf die Zuckerrübe.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 263 l.
- Kovácsy Béla*: A zöldtrágyázás és talajoltás (5 képpel). [Die Gründüngung und die Bodenimpfung.] MezőgazdSze. 1912. évf. XXX. köt. 465—469. l.
- Kövessi Ferenc*: Észrevételek az erdei fák nitrogénfelvétele című tanulmányhoz. [Bemerkung zur Studie über die Stickstoffaufnahme der Waldbäume.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 999—1112. l.
- *Ferenc*: A növények nitrogénfeltevő szervéről szóló Jamieson-féle elmélet kísérleti keresztpróbája. [Über die experimentelle Kreuzprobe der Jamieson'schen Theorie über die Stickstoffaufnahme-Organ der Pflanzen.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 208—220. l.
- *Ferenc*: A növények nitrogénfeltevő szerveiről szóló Jamieson-féle elmélet keresztpróbájának kísérleti ellenőrzéséről. — Válasz dr. Zemplén és Roth urak fenti cikkére. [Über die experimentelle Kontrolle der Kreuzprobe der Jamieson'schen Theorie über die Stickstoffaufnahme-Organ der Planzen.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 382—388. l.
- *Ferenc*: A növényi szőrök nitrogén-asszimilálási képességéről. (Egy táblával.) [Über die Stickstoffassimilationsfähigkeit Pflanzlicher Haare.] MathTermTudÉrt. 1911.

- évf. XXIX. köt. 880—930. 1. Tab. IX.
- Kővessi** Ferenc : De l'assimilation de l'azote de l'air et de la réaction des matières albuminoïdes contenues dans les poils „spécialisés“ des plantes cultivées dans l'oxygène en l'absence d'azote. G. Bonnier-Trav. Biol. Végét. 1914. évf. 405—415. 1.
- Ferenc : Sur l'assimilation de l'azote par les poils des plantes. Rev. Gén. Bot. 1914. évf. XXVI. köt. 22—47., 106—128. 1.
- Lakner** Antal : Újabb adatok a növények nitrogénassimilációjának ismeretéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntnis der Stickstoff-Assimilation der Pflanzen.] Term. Tud. Közl. 1922. évf. LIV. köt. 60. 1.
- Linhart** György : A levegő nitrogénje mint növényi táplálék. [Der Stickstoff der Luft als Pflanzennahrung.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 2014. 1.
- György : A hüvelyesek gyökérgumócskájának mikroorganizmusairól. [Über die Mikroorganismen der Wurzelknöllchen der Leguminosen.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1479. 1.
- Mezey** Gyula : Az üszög-gombák és a nitrogényűjtés. [Die Brandpilze und die Stickstoffgewinnung.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 553. 1.
- Nagy** Dezső : A talajok baktériuma. [Die Bakterien des Bodens.] Gazd. Lapok. 1901. évf. LIII. köt. 68—69. 1.
- Neumann** Károly : A hüvelyes növények titka. Darwin. 1919. évf. VIII. köt. 119—120. 1.
- Ordódy** Lajos : A levegő nitrogénje mint trágyaforrás. [Der Luftstickstoff als Düngerquelle.] Gazd. Lapok. 1903. évf. LV. köt. 408—409. 1. — MCukl. 1903. évf. 12. sz. 1. 1.
- Sajó** Károly : A növények és rovarok talajválogatása. Term. Tud. Közl. 1905. évf. XXXVII. köt. 387—396. 1.
- Schilberszky** Károly : A hüvelyes növények gyökércsomóiról. (Összefoglaló ismertetés.). Über die Wurzelknöllchen der Leguminosen.] Pótf. Term. Tud. Közl. 1904. évf. XXXVI. köt. 163—169. 1. — Ism. : MBot. Lapok. 1904. III. 351.
- Schilberszky** Károly : Az égerfa gyökércsomóiról. [Über die Wurzelknöllchen der Erle.] Pótf. Term. Tud. Közl. 1905. évf. XXXVII. köt. 41—43. 1.
- Károly : A hüvelyes növények gyökércsomóiról. [Über die Wurzelknöllchen der Leguminosen.] Term. Tud. Közl. 1907. évf. XXXIX. köt. 60—63. 1.
- Károly : Pillangósvirágú növények gyökércsomói. [Die Wurzelknöllchen der Leguminosen.] Term. Tud. Közl. 1910. évf. XLII. köt. 680—681. 1.
- Schrecker** János : A talajoltás. [Über Bodenimpfung.] Mezőgazd. Szle. 1914. évf. XXXII. köt. 134—136., 202—210. 1.
- Sigmond** Elek : A denitrifikációról. [Über die Denitrification.] Pótf. Term. Tud. Közl. 1901. évf. XXXIII. köt. 16—22. 1.
- Elek : Különféle nitrogéntrágyák hatásának tanulmányozása, különös tekintettel az istálló- és zöldtrágyára. [Untersuchung der Wirkung verschiedener Stickstoffdünger, mit Rücksicht auf die Stall- und Gründünger.] Kiserl. Közl. 1902. évf. V. köt. 391—444. 1.
- Elek : A különféle alakban levő nitrogén trágyázó hatásáról. [Über die Düngewirkung des, in verschiedenem Gestalt befindlichen Stickstoffs.] MChem. Ft. 1903. évf. IX. köt. 150—156., 166—170., 182—188. 1.
- Elek : A különféle nitrogéntrágyák jelentőségéről hazánkban. [Über die Bedeutung der verschiedenen Stickstoffdünger in Ungarn.] Mezőgazd. Szle. 1903. évf. XXI. köt. 62—67. 1.
- Elek : A pillangósvirágú növények szerepéről a talaj nitrogénkészletét illetően. [Die Rolle der Schmetterlingsblütler betreffend den Stickstoffgehalt des Bodens.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 114. 1.
- Elek : Pillangósokkal együttélő baktériumokról. [Bakterien in Symbiose mit Leguminosen.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 825. 1.
- Elek : Újabb nitrogényűjtő talajbaktériumokról. [Neuere Stickstoffgewinnende Bodenbakterien.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 1745. 1.
- Elek : Beiträge zur Frage des Düngewertes verschiedener Stickstoff-

- dünger, mit besonderer Rücksicht auf Gründünger und Stallmistdünger. LandwVersuchsst. 1904. évf. LIX. köt. 179—215. l.
- *Sigmond Elek*: A mésznitrogén használata trágyaként. [Kalkstickstoff als Dünger.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 301 l.
- *Elek*: A levegő nitrogénje mint trágya. [Der Stickstoff der Luft als Dünger.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 693—701. l.
- *Elek*: A levegő nitrogénjének jelentősége mezőgazdaságunk és honvédelmünk függetlenítése szempontjából. [Die Bedeutung des Luftstickstoffs mit Rücksicht auf die Unabhängigkeit unserer Landwirtschaft und Landesverteidigung.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1542., 1572. l.
- *Elek*: A nitrogéntrágyák, különösen a levegőből készült trágyák jelentősége a többtermelés szempontjából. [Die Bedeutung der Stickstoffdünger mit Rücksicht auf die Produktion.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1765 l.
- *Elek*: A mésznitrogén mint trágya. [Kalkstickstoff als Dünger.] MezőgazdSzle. 1916. évf. XXXIV. köt. 81—85. l.
- *Elek*: A nitrogéntrágyák jelentősége a többtermelés szempontjából. [Die Bedeutung der Stickstoffdünger mit Rücksicht auf die Produktion.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 424., 467., 508., 548., 588., 631., 667., 711., 747., 786., 870., 909., 946. l.
- Steiner Antal*: A szabad nitrogén értékesítése a mezőgazdaságban és az iparban. (Népszerű értekezés a vegytan köréből.) [Die Verwertung des freien Stickstoffs in der Landwirtschaft und Industrie.] Lőcsei áll. főreálisk. ért. 1905. évf. (1904—1905. tanév) 3—20. l.
- Szurányi János*: Amerikai kísérletek szintetikus nitrogénműtrágyákkal. [Amerikanische Versuche mit synthetischen Stickstoffdünger.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 379 l.
- K. Tompa Artur*: A chilisalétrom. [Über Chilialpeter.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 705—706., 723—724. l.
- K. Tompa Artur*: A termőtalaj lényeggyűjtő baktériumai. [Die stickstoffbindenden Bakterien des Bodens.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 615 l.
- *Artur*: Újabb vizsgálatok a mezőgazdasági bakteriológia terén. [Neue Untersuchungen auf dem Gebiete der landwirtschaftlichen Bakteriologie.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 580—583. l.
- Treitz Péter*: A talajoltás és az Edaphon a szőlőművelés szempontjából. [Bodenimpfung und Edaphon mit Rücksicht auf die Weinkultur.] BorLapok. 1925. évf. LVII. köt. 165., 176. l.
- Ujváry Imre*: A talajok baktériumokkal való beoltásáról. [Über Bodenimpfung.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 200—202., 224—226. l.
- Varga Ferenc*: A melegágyak melegéről. [Über die Wärme der Warmbeete.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 635—639. l.
- Vas Károly*: Mikroorganizmusok munkája a termőtalajban. [Die Arbeit der Mikroorganismen in dem Boden.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 319—322., 350—354. l. — 1917. évf. XVIII. köt. 22—27. l.
- Weiser István*: A vérliszt mint nitrogéntrágya. [Der Blutmehl als Stickstoffdünger.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 2817 l.
- Windisch Rikárd*: A levegő szabad nitrogénjének mezőgazdasági értékesítését célzó újabb kísérletekről. [Die neueren Versuche zur Verwertung des Luftstickstoffs in der Landwirtschaft.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 359—366. l.
- *Rikárd*: Nitrogéntrágyázásra vonatkozó külföldi tudományos kutatások. [Die ausländischen wissenschaftlichen Untersuchungen über die Stickstoffdüngung.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 507—510. l.
- *Rikárd*: Új nitrogénműtrágya. [Ein neuer Stickstoffkunstdünger.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 172 l.
- Szabó Zoltán*: Zemplén Géza: A növények nitrogént áthasonító szerveiről. JustJb. 1911. évf. XXXVI. köt. 2. (1908) 684 l.
- Zemplén Géza*: A baktériumok szerepe a mezőgazdaságban, 10 rajzzal.

[Die Rolle der Bakterien in der Landwirtschaft.] Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 221—225. l.

Zemplén Géza : Erdei fák leveleinek nitrogéntartalmáról. [Über den Stickstoffgehalt der Blätter der Waldbäume.] MathTermTudÉrt. 1908. évf. XXVI. köt. 513—519. l.

— Géza : Mikképpen gyűjti az erdő a nitrogént? [Wie sammelt der Wald den Stickstoff?] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 211—224. l.

— Géza : A növények nitrogént áthasonlító szerveiről. [Über die Stickstoff assimilierenden Organe der Pflanzen.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 650—663. l.

— Géza : Adatok a növények szabad-nitrogén felvételéhez. [Beiträge zur freien Stickstoffaufnahme der Pflanzen.] ErdKisérl. 1911. évf. XIII. köt. 131—137. l.

— Géza és Roth Gyula : Adatok az erdei fák nitrogén felvételéhez. — Beitrage zur Stickstoffaufnahme des Waldes. ErdKisérl. 1908. évf. X. köt. 1—61. l. 14. tábla.

— Géza és Roth Gyula : Contributions à l'absorption de l'azote par la forêt. ErdKisérl. 1908. évf. X. köt. 93—112. l.

Zemplén Géza és Roth Gyula : Adatok az erdei fák nitrogén felvételéhez. (Válasz, dr. Kövessi Ferencz főiskolai tanár úr „Észrevételeire“.

— Beitrage zur Stickstoffaufnahme der Waldbäume. Erwiderung an Kövessi's Bemerkungen. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 97—117. l.

— Géza és Roth Gyula : Adatok az erdei fák nitrogénfelvételéhez. Válasz dr. Kövessi Ferencz főiskola tanár úr „Keresztpróbájára“. — Beitrage zur Stickstoffaufnahme der Waldbäume. Erwiderung der „Kreuzprobe“ F. Kövessi's. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 374—382. l.

— Géza és Roth Gyula : Viszonválasz. [Kövessi F. cikkére, ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 382—389.]

— Erwiderung an F. Kövessi. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 389. l.

— Géza és Roth Gyula : Contributions à l'absorption de l'azote par la forêt. AnnSocAgronomFr-Étrang. 1909. évf. fasc. 2.

Zórád István : A légeny átvándorlása a talajból a növénybe. [Die Aufnahme des Stickstoffs durch die Pflanzen.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 188 l.

4. Foszforfelvétel és -asszimiláció.

(Aufnahme und Assimilation des Phosphors.)

Adorján József : A foszforsav-trágyák relatív értéke. [Der relative Wert der Phosphorsäuredünger.] MezőgazdSzle. 1902. évf. XX. köt. 126—129. l.

Ballenegger Róbert : A csont mint kertműtrágya. [Knochen als Kunstdünger im Garten.] Kertészlet. 1920. évf. VIII. köt. 86—88. l.

— Róbert : Foszforműtrágyázási kísérletek. [Versuche mit Phosphorkunstdünger.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 388—397. l.

Bernátsky Jenő : A foszfortartalmú műtrágyák hatása a növényekre. [Die Wirkung der phosphorhaltigen Kunstdünger auf die Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 130 l.

Bernátsky Jenő : Thomas-féle salak vagy szuperfoszfát? NövGazdLapok. 1912. évf. I. köt. 51—52. l.

— Jenő : A különböző foszforsav-trágyák hatásáról. [Über die Wirkung der verschiedenen Phosphorsäuredünger.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. — Mell.: 38. és 39. számhoz.

— Jenő : A különböző foszforsav-trágyák hatásáról. [Über die Wirkung der verschiedenen Phosphorsäuredünger.] AmpIntÉvk. 1914. évf. V. köt. 54—60. l.

Bodnár János : A magasabbrendű növények foszforsavanyagszerjének biokémiája. I. Az anorganikus foszforsav enzimatisz átvitele organikus formába. — Biochemie des

- Phosphorsäurestoffwechsels der höheren Pflanzen. I. Über die enzymatische Überführung der anorganischen Phosphorsäure in organische Form. KísérliKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 163—176. l.
- Bodnár János*: Biochemie des Phosphorsäurestoffwechsels der höheren Pflanzen. I. Über die enzymatische Überführung der anorganischen Phosphorsäure in organische Form. BiochemZs. 1925. évf. CLXV. köt. 1—15. l.
- Cserhádi Sándor*: A foszforsavas trágyafélék utóhatása. [Die Nachwirkung der Phosphorsäuredünger.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. 2341 l.
- Floderer Sándor*: Az agrikulturfoszfátról. Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 280., 751. l.
- Gothard Sándor*: A foszforsav mint a növénytáplálás varázsszere. [Die Phosphorsäure als Pflanzennährstoff.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 156—157. l.
- Sándor: A foszforsav biológiai hatása. [Die biologische Wirkung der Phosphorsäure.] Köztelek. 1925. évf. XXXV. köt. 1224—1225. l.
- Grabner Emil*: A csontliszt trágyaértékéről. [Über den Wert des Knochenmehls als Dünger.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 170., 229. l. — XIX. 1909. 592.
- Gyárfás József*: A talajban és a levegőben foglalt nitrogénnek jobb kihasználása intenzívebb foszforsavtrágyázással. [Die bessere Ausnutzung des Luft- und Bodennitrogens mit Hilfe intensiver Phosphorsäuredüngung.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 205—209. l.
- Gyulay Károly*: A foszforsav a szőlők műtrágyázásánál. [Phosphor bei der Düngung der Rebe.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 24—25. l.
- Károly: A foszforsav mint növénytápláló anyag. [Phosphorsäure als Nährstoff der Pflanzen.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 181—182. l.
- Heklit Iván*: Káros-e a foszforsavtrágyának egyoldalú bőséges alkalmazása? [Sind die Phosphorsäuredünger im Überfluss schädlich?] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 999 l.
- Herke Sándor*: A különböző foszforsavtrágyák hatásáról. [Über die Wirkung der verschiedenen Phosphorsäuredünger.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 443—444. l.
- Sándor: A talaj foszforsavszükségletének megállapítása biokémiai alapon. — Biochemische Feststellung des Phosphorsäure-Bedürfnisses des Bodens. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114. (51) l.
- Sándor: A talaj foszforsavszükségletének megállapítása. [Bestimmung des Phosphorbedarfes des Bodens.] KísérliKözl. 1916. évf. XIX. köt. 391—479. l.
- Sándor: A talaj foszforsavszükségletének megállapítása. [Die Feststellung des Phosphorsäurebedarfes des Bodens.] Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. 1361 l.
- Sándor: A könnyen és nehezen oldható foszforsav értékesítése a növény fejlődésének különböző szakaszaiban. — Die Verwertung der leicht- und schwerlöslichen Phosphorsäure in den verschiedenen Entwicklungsphasen der Pflanzen. KísérliKözl. 1920. évf. XXII. (1919) köt. 30—60. l.
- Sándor: A gyökérkiválasztások jelentősége a foszforsavkihasználásánál. — Die Bedeutung der Wurzelausscheidungen bei der Ausnutzung der Phosphorsäure. KísérliKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 136—156. l.
- Sándor: Trágyázási kísérletek Martin-salakkal. — Düngungsversuche mit ungarischen Schlacken. KísérliKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 227—231. l.
- Jancsó Béla*: A szuperfoszfát és a chilisalétrom hatása a zab termőképességére. [Die Wirkung des Chilisalpeters und Superphosphats auf die Ertragsfähigkeit des Hafers.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 179 l.
- Kosutány Tamás*: A Thomas-salák és az agrikultúrfoszfát. [Thomas-Schlacke und Agrikulturphosphat.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 286 l.
- Kovácsy Béla*: A szuperfoszfát hatása a kalász nagyságára. [Die Wirkung von Superphosphat auf die Grösse der Ähre.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1161 l.

- Kövessi Ferenc*: A foszfortrágya és a szőlőbetegségek. [Der Phosphordünger und die Krankheiten der Rebe.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 247 l.
- Nagy Dezső*: A foszforsav mint a gabonamegduulás ellenszere. (3 rajzzal.) [Die Phosphorsäure als Mittel gegen das Lagern des Getreides.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 106—107. l.
- Sigmond Elek*: Adatok a talaj asszimilálható foszforsavtartalmának meghatározásához. [Beiträge zur Bestimmung des assimilierbaren Phosphorsäuregehaltes des Bodens.] MChemFt. 1901. évf. VII. köt. 65—71., 89—96. l.
- *Elek*: Hazai talajaink foszforsavszükségletéről és a kémiai elemzés jelentőségéről. [Über den Phosphorsäurebedarf der heimischen Böden und über die Bedeutung der chemischen Analyse.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 859 l.
- *Elek*: A különféle foszforsavvegyületek átsajátíthatóságáról. [Über die Assimilierbarkeit der verschiedenen Phosphorsäureverbindungen.] KísérIKözl. 1906. évf. IX. köt. 249—264. l.
- Sigmond Elek*: A könnyen átsajátítható foszforsav jelentősége és meghatározása talajaink trágyaszükségletének megállapítása céljából. [Die Bedeutung der leicht assimilierbaren Phosphorsäure und ihre Bestimmung behufs Feststellung der Düngeransprüche unserer Böden.] MathTermTudKözl. 1906—08. évf. XXIX. köt. — Bp., MT-Akad. 1906. 158 l. és 14 melléklet.
- Windisch Rikárd*: Milyen értékű a kettős szuperfoszfátok vízben oldhatatlan foszforsava? [Der Wert der Phosphorsäure der in Wasser unlöslichen Superphosphate.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 569 l.
- *Rikárd*: A Rhenánia-foszfát. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 171—172. l.
- *Rikárd*: Szurofoszfát. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 283 l.

5. Egyéb hamualkatrészek felvétele és asszimilációja.

(Aufnahme und Assimilation der übrigen Mineralbestandteile.)

- Agh Endre*: A mész mint trágya. [Der Kalk als Dünger.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 126 l.
- Ballenegger Róbert*: A talaj mész-tartalmának hatása a növényzetre. [Der Einfluss des Kalkgehaltes des Bodens auf die Vegetation.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 104—112. l. — *Gaea*. 1923. 182—183., 198—199., 206—208., 213—214., 222—223. l.
- *Róbert*: A napraforgó mint káli-forrás. [Die Sonnenblume als Kaliumquelle.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 107 l.
- *Róbert*: A bór hatása a növények fejlődésére. [Der Einfluss des Bors auf die Entwicklung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 316 l.
- *Róbert*: A réz sóinak szerepe a növények életében. [Die Rolle der Kupfersalze im Leben der Pflanzen.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 166—167. l.
- Ballenegger Róbert*: Aluminiumók hatása a Rhododendronra. [Die Wirkung der Aluminiumsalze auf die Alpenrose.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 213 l.
- Cserhádi Sándor*: A káliumtrágya alkalmazása. Hazai tapasztalatok alapján. [Die Anwendung des Kalidüngers.] Nyitra, Huszár I. 1901. 51 l.
- *Sándor*: A káliumtrágyának hatása az árpára. [Die Wirkung des Kalidüngers auf die Gerste.] MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 117—126. l.
- Degen Árpád*: A három lúgos hatású műtrágya, a kálium, mész és magnézium viszonylagos szerepe a növények termesztésénél. [Die relative Rolle Kali-, Kalk- und Magnesiumkunstdünger in der Kultur der Pflanzen.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 717 l.
- Doby Géza*: Kálitrágyázási kísérletek. [Versuche mit Kalidüngung.]

- MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 492—495. l.
- Doby Géza*: Ártalmas-e a közszen hamuja a növényeknek? [Ist Kohlenasche den Pflanzen schädlich?] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 408 l.
- Floderer Sándor*: Milyen mértékben szolgálhatnak az egyes kálitartalmú kőzetek és ásványok a növényzetnek káliforrásként? [Inwiefern können die Minerale der einzelnen Kaligesteine der Pflanzen als Kaliquelle dienen?] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 862—863. l.
- Gerő Vilmos*: A mész és magnézium szerepe a növények táplálkozásánál. [Die Rolle des Kalkes und der Magnesia in der Ernährung der Pflanzen.] TermTudFüz. 1902. évf. XXVI. köt. 165 l.
- Gothard Sándor*: A gázvíz mint növénytrágya. [Das Gaswasser als Pflanzendünger.] Darwin. 1919. évf. VIII. köt. 174 l.
- Grabner Emil*: A kálitrágyának hatása az árpára. [Der Einfluss des Kalidüngers auf die Gerste.] KísérL-Közl. 1908. évf. XI. köt. 175—197. l.
- Gyárfás József*: Trágyázási kísérletek különböző kálisókkal. [Düngungsversuche mit verschiedenen Kaliverbindungen.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 110—119. l.
- *József*: A hamu trágyaértéke. [Der Wert der Asche als Dünger.] Köz; telek. 1920. évf. XXX. köt. 70 l.
- Gyulai György*: A káli a növényvilágban. [Das Kalium in der Pflanzenwelt.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 344—347. l.
- Gyulay Károly*: A vas jelentősége a szőlőtőke táplálkozásánál. [Die Bedeutung des Eisens in der Ernährung des Weinstocks]. BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 550—551. l.
- Herke Sándor*: A növények káliumfelvételéről. [Über die Kaliumaufnahme der Pflanzen.] MezőgazdSzle. 1909. évf. XXVII. köt. 553—557. l.
- *Sándor*: A konyhasótrágyázás hatása a cukorrépára. [Die Wirkung der Düngung mit Kochsalz auf die Zuckerrübe.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 775 l.
- Herke Sándor*: A kálium jelentősége a növényi organizmusban. [Die Bedeutung des Kaliums im pflanzlichen Organismus.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 95 l.
- Horváth Sándor*: Még egyszer a mészek a gyümölcsfákra való hasznáról. [Die Nützlichkeit des Kalkes für die Obstbäume.] Gyümöleskertész. 1904. évf. XIV. köt. 13—14. l.
- Istvánfi Gyula*: A hamu mint szőlőtrágya. [Die Asche als Dünger der Rebe.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 906 l.
- Kosztány Tamás*: A mésztrágyázás jelentősége és végrehajtása. [Die Bedeutung und Ausführung der Kalkdüngung.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 29 l.
- Mezey Gyula*: A magnézium mint a növények tápláléka. [Das Magnesium als Nährstoff der Pflanzen.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1053 l.
- Moesz Gusztáv*: A földpátok káliumának szerepe a növények táplálkozásában. [Die Rolle des Kaliums der Feldspathe in der Ernährung der Pflanzen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 45 l.
- Ordódy Lajos*: A földek meszezése. (Képpel.) [Das Kalken der Böden.] GazdLapok. 1903. évf. LV. köt. 88—89. l.
- Rapaics Raymund*: A mész és a magnézium szerepe a növényben. [Die Rolle des Kalkes und der Magnesia in den Pflanzen.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 751—752. l. — MGazdLapja. 1909. XVI. 743—744.
- *Raymund*: A káliumsók higroszkóposágának jelentősége a trágyázásban. [Die Bedeutung der Hygroskopizität der Kaliumsalze bei der Düngung.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 196—197. l.
- Rovara Frigyes*: A káliumtrágyázás 21 fényképfelvétellel. [Über Kalidüngung.] Bp., Pátria. 1910. 180 l.
- Sajó Károly*: A magnéziumban bővelkedő talajok. [Die magnesiumreichen Böden.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 159—161. l.
- Sigmond Elek*: A mésztrágyázás alapelvei az újabb talajtani ismeretek alapján. [Die Prinzipien der

- Kalkdüngung auf Grund der neuen Boden-Kenntnis.] Köztelek. 1925. évf. XXXV. köt. 25—26. l.
- Treitz Péter: Kísérletek az amerikai alanyfajták mésztűrő képessége okának kipuhatolására. [Versuche zur Erklärung der Ursache der Kalkholdtheit amerikanischer Rebesorten.] Kertész. 1914. évf. II. köt. 34—36. l.
- Végh József: A kéliszulfát, a mangán és a villamosság hatása a szőlőre. [Die Wirkung von Kaliumsulfat, Mangan und Elektrizität auf die Rebe.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 291—292. l.
- Windisch Rikárd: Különböző mészvegyületek hatása miveleti növényeinkre. [Die Wirkung der verschiedenen Kalkverbindungen auf unsere Kulturpflanzen.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 368 l.
- Rikárd: A mész, a magnézia és a növény. [Der Kalk, die Magnesia und die Pflanze.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 43 l.

6. Anyagcsere, lélekzés.

(Stoffumsatz, Atmung.)

- Ballenegger Róbert: Kénsavgyártás baktériumokkal. [Schwefelsäure-Gewinnung mittels Bakterien.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 126 l.
- Bodnár János: A cukorrépa gyökérfarkrothadásának biokémiai vizsgálata. — Biochemische Untersuchung der Wurzelfäule der Zuckerrübe. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114—115. l.
- János: A cukorrépa gyökérfarkrothadásának biokémiai tanulmányozása. — Die biochemische Untersuchung der Rübenschwanzfäule der Zuckerrübe. KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 73—83. l.
- János: Beiträge zur biochemischen Kenntnis der Rübenschwanzfäule der Zuckerrübe. Zs. Pflanzenkrankh. 1915. évf. XXV. köt. 321—325. l.
- János: Biochemische Untersuchung der Rübenschwanzfäule der Zuckerrübe. BiochemZs. 1915. évf. LXIX. köt. 245—256. l.
- János: Újabb adatok a növényi lélekzés biokémiai ismeretéhez. — Beiträge zur biochemischen Kenntnis der Pflanzenatmung. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 203., (108) l.
- János: A magasabbrendű növények foszforsavanyag cseréjének biokémiája. I. Az anorganikus foszforsav enzimátikus átvitele organikus formába. — Biochemie des Phosphorsäurestoffwechsels der höheren Pflanzen. I. Über die enzymatische Überführung der anorganischen Phosphorsäure in organische Form. KísérKözl. 1914. évf. XXVII. köt. 163—176. l.
- Bodnár János: Biochemie des Phosphorsäurestoffwechsels der höheren Pflanzen. I. Über die enzymatische Überführung der anorganischen Phosphorsäure in organische Form. BiochemZs. 1925. évf. CLXV. köt. 1—15. l.
- János és Hoffner Piroska: Beiträge zur biochemischen Kenntnis der postmortalen Pflanzenatmung. BiochemZs. 1925. évf. CLXV. köt. 145—167. l.
- János, Szepeßy Sarolta és Ferenczy János: Die Anwendung der Neubergschen Acetaldehydabfangsmethode bei der alkoholischen Gärung höherer Pflanzen. BiochemZs. 1925. évf. CLXV. köt. 16—22. l.
- Buchta Győző: A gyümölcs érése és utóérése. [Das Reifen und das Nachreifen des Obstes.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 310—311. l.
- Dastre A.: Anyagcsere a természet három országa között. [Stoffkreislauf zwischen den drei Naturreichen.] Uránia. 1905. évf. VI. köt. 378—384. l.
- Degen Árpád: A nitrogéntartalmú vegyületek és a foszforsav szerepe a búza érésénél és csávázásánál. [Die Rolle der Stickstoffverbindungen und der Phosphorsäure bei der Reife und Beize des Weizens.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 560 l.
- Doby Géza: A sósavasavas sok szerepe a csírázásnál. — Über die Rolle

- der oxalsauern Salze bei der Keimung. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 199, 225—228, (39)—(40), (43) l. — KísérKözl. 1908. XI. 475—478.
- Doby Géza**: Die Rolle der Oxalate bei der Keimung der Rübensamen. LandwVersuchsstat. 1909. évf. LXX. köt. 155—158. l.
- **Géza**: A burgonya levélsodródásának biokémiai tanulmányozása. III. A gumók és a levélzet kémiai alkotórészei. — Étude biochimique du roulement des feuilles, maladie de la pomme de terre. III. Composition chimique des tissus chez les plantes malades et chez les plantes saines. KísérKözl. 1912. évf. XV. köt. 210—222. l.
- **Géza**: A burgonya levélsodródásának biokémiai tanulmányozása. IV. Élettani megfigyelések levélsodródó burgonyákon. — Étude biochimique du roulement des feuilles maladie de la pomme de terre. IV. Quelques observations sur la physiologie des tubercules. KísérKözl. 1912. évf. XV. köt. 223—226. l.
- **Géza**: Újabb ismereteink a növények lélekzéséről. [Unsere neuere Kenntnisse über die Atmung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 118—119. l.
- Ejry Lajos**: A csirázásnál végbe menő vegyi- és élettani folyamatokról. [Über die chemischen und physiologischen Vorgänge bei der Keimung.] GazdLapok. 1918. évf. LXX. köt. 38—39. l.
- Fehér Dániel**: A hormonok szerepe a növények életében. [Die Rolle der Hormone im Leben der Pflanzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 354—357. l.
- **Dániel és Vági I.**: Untersuchungen über die Einwirkung von Ca CO_3 auf Keimung und Wachstum der Pflanzen. BiochemZs. 1925. évf. CLVIII. köt. 357—365. l.
- Fenyő Béla**: A növények légzése. [Die Atmung der Pflanzen.] TermTudFüz. 1906. évf. XXX. köt. 93—119. l.
- Forgó György**: Miért veszedelmes éjjel a virág? [Die Gefährlichkeit der Pflanzen in der Nacht.] TermTudFüz. 1906. évf. XXX. köt. 182—187. l.
- Francé Rezső**: A biokémiai folyamatok finomsága. [Die Feinheit der biochemischen Vorgänge.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 407 l.
- Gorka Sándor**: A növényi magvak olajtartalmának feladata. [Die Aufgabe des Ölgehaltes der Pflanzensamen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 57 l.
- **Sándor**: A növények mérges anyagforgalmi termékeinek kiválasztása a gyökerek útján. [Die Ausscheidung giftiger Stoffwechselprodukte der Pflanzen durch die Wurzel.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 182 l.
- **Sándor**: Az alpesi növények biokémiai alkalmazkodása. [Die biochemische Anpassung der Alpenpflanzen.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 118 l.
- Győry István**: Nem kristályosodó anyagok ösztönző hatása a növények táplálkozására. [Die stimulierende Wirkung von nicht krystallisierenden Stoffen auf die Ernährung der Pflanzen.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 227—228. l.
- Gyulay Károly**: A szőlőfürtök és a bogvők érési folyamata. [Der Reifungsprozess der Trauben und Beere.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 438—439. l.
- Hauschild Lajos**: Adatok a búza- és burgonyakeményítő hydrolysisének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Hydrolyse der Weizen- und Kartoffelstärke.] Bp., Pátria. 1912. 19 l.
- Hérics-Tóth Jenő**: Citromsav gyártása penészekkel. [Herstellung von Citronensäure mittels Schimmelpilzen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 668—670. l.
- Kovács Lajos**: Az anthokyan chemiai tulajdonságai physiológiai szerepe és keletkezésének okai. [Die chemischen Eigenschaften des Anthocyans, seine physiologische Rolle und die Ursachen seiner Bildung.] Zsolnai áll. főreálisk. ért. 1902. évf. (1901/1902) 3—19. l.
- Kreybig Lajos**: A „stimuláció“ a növénytermelési gyakorlatban. [Die „Stimulation“ in der Pflanzenkultur.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 282—283. l.

- Mezey Gyula* : Pihenő magvak lélekezése. [Die Atmung der ruhenden Samen.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1544 l.
- Moesz Gusztáv* : Adatok a sóskasavas mézsz fiziológiájához. [Beiträge zur Physiologie des oxalsäuren Kalkes.] BotKözl. 1913. évf. XII. kött. 86 l.
- Paál Árpád* : Az inulin szerepe a növények anyagszeréjében. [Die Rolle des Inulins im Stoffwechsel der Pflanzen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 286—288. l.
- Pénzes Antal* : A növények kiválasztása. [Die Ausscheidungen der Pflanzen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 292—295. l.
- Rapaics Raymund* : A méz és a magnézia szerepe a növényben. [Die Rolle der Magnesia und des Kalkes in der Pflanze.] MGazdLapja. 1909. évf. XVI. köt. 743—744. l.
- Raymund : A növények vére. [Das Blut der Pflanzen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 356—358. l.
- Schillerszky Károly* : Szénhidrátok átalakulása a datolya csirázása közben. [Die Umwandlung der Kohlehydrate bei der Keimung der Dattel.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 38 l.
- Károly : Az anthocián előfordulásáról és élettani szerepéről. [Über das Vorkommen und die Rolle des Anthocyans.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 155—157. l.
- Szász Alfréd* : A baktériumok energiaszeréjéről. [Über den Energieumsatz bei den Bakterien.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 73—74. l.
- Szell László* : A vegyes erjedésnél végbemenő főbb biochemiai jelenségek lefolyásáról. — Verlauf der wichtigsten biochemischen Prozesse bei der gemischten Gährung. KisérKözl. 1917. évf. XX. köt. 449—462. l.
- Türk Walter* : Ueber die chemischen Vorgänge im pflanzlichen und tierischen Organismus. VMSiebVerNaturw. 1914. évf. LXIV. köt. 42—51. l.

7. Növények kémiai összetétele.

(Chemische Zusammensetzung der Pflanzen.)

a) Vegyestartalmú dolgozatok. (Arbeiten gemischten Inhalts.)

- Adorján József* : A búza lisztessége. [Die Mehligkeit des Weizens.] MezőgazdSzle. 1903. évf. XXI. köt. 488—492. l. — MolnLapja. 1904. 1033—1034. l.
- József : A búza minőségének megítélésére vonatkozó újabb kísérletek. [Neuere Versuche zur Beurteilung der Qualität des Weizens.] MezőgazdSzle. 1903. évf. XXI. köt. 535—541. l. — MolnLapja. 1904. 1058—1060. l.
- József : A búzaszem helyzete a kalászbán. [Die Lage des Weizenkorns in der Ähre.] MGazdLapja. 1903. évf. X. köt. 468—469., 481—483., 503—506., 515—517. l.
- Ambrus Tibor* : Power Frederick B. : A cucurbitaceák családjába tartozó néhány növény alkatrészeiről. GyógyszÉrt. 1912. évf. XX. köt. 717—718. l.
- Augustin Béla* : A növényi váladékok kémiai összetétele és biológiai jelentősége. [Die chemische Zusammensetzung und biologische Bedeutung pflanzlicher Sekrete.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 39—40. l.
- Béla : Adatok a Rubuslevél kémiaiához. — Beiträge zur Chemie des Rubus-Blattes. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 202, (128) l.
- Béla : Adatok a szederlevelek kémiai összetételének ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung der Brombeerblätter. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 94—96, (29)—(30) l.
- Berczeller László* : Die Untersuchung des Sojamehles. BiochemZs. 1922. évf. CXXIX. köt. 313—319. l.
- Bernátsky Jenő* : A burgonya összetétele. [Die Zusammensetzung der

- Kartoffel.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 550 l.
- Bíró Gusztáv: Adatok a magyar komló összetételéhez. [Beiträge zur Zusammensetzung des ungarischen Hopfens.] KísérKözl. 1909. évf. XII. köt. 523—531. l.
- Gusztáv: A komló össz-keserűsáv meghatározásáról. [Über die Bestimmung des Gesamtbittersäuregehaltes des Hopfens.] KísérKözl. 1909. évf. XII. köt. 538—543. l. — GyógyszHlap. 1909. évf. 515—516., 531—532. l.
- Gusztáv: A komló cseravtartalmáról. [Über den Gerbsäuregehalt des Hopfens.] KísérKözl. 1909. évf. XII. köt. 544—547. l. — GyógyszHlap. 1909. évf. 677—678. l.
- Gusztáv: Adatok a magyar komló anorganikus alkatrészeinek összetételéhez. [Beiträge zur Zusammensetzung der organischen Bestandteile des ungarischen Hopfens.] KísérKözl. 1909. évf. XII. köt. 743—749. l.
- Gusztáv: A magyar komló α -keserűsavtartalmáról. — Über den Bittersäuregehalt des ungarischen Hopfens. KísérKözl. 1910. évf. XIII. köt. 419—427. l.
- Gusztáv: Adatok a komló össz-keserűsavtartalmához. — Der Gesamtbitterstoffgehalt verschiedener Hopfen aus dem Jahre 1911. KísérKözl. 1912. évf. XV. köt. 186—190. l. — GazdLapok. 1912. LXIV. 554 l.
- Bodnár János és Berký József: Adatok az anyarozs (*Secale cornutum*) biokémiai és kémiai ismeretéhez. — Beiträge zur Biochemie und Chemie des Mutterkornes. Debreceni Tisza István-Tud. Társ. II. (Orvos-TermTud.) Oszt. Munkái. 1924. évf. I. köt. 55—62. l.
- Buchta Győző: A gyümölcs alkatrészei. [Die Bestandteile des Obstes.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 296—297. l.
- Cserhádi Sándor: A búza minőségének megítélése. [Die Beurteilung der Qualität des Weizens.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 495—502., 543—549. l.
- Sándor: A magyar sörárpa egyik gyakori hibája. [Ein häufiger Fehler der ungarischen Biergerste.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2449 l.
- Csonka Ferenc: A magyar paprika védelme, minősítése, vizsgálata és ellenőrzése. [Der Schutz, die Qualifizierung, Untersuchung und Kontrolle des ungarischen Paprikas.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 631—634. l. — 1924. VII. 16—20., 67—72., 114—119. l.
- Dalmady Zoltán: A fontosabb gyümölcsök tápláléértéke. [Der Nährwert der wichtigeren Früchte.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 110—111. l.
- Zoltán: Egy új teapótló. [Ein neuer Teersatz. Calluna vulgaris.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 118 l.
- Darvas Ferenc: A növényi hatóanyagok fitokémiai vizsgálata. [Die phytochemische Untersuchung der pflanzlichen Wirkungsstoffe.] GyógyszSzle. 1917. évf. 9—14. sz. — 1918. évf. 1., 2., 4., 5., 8. sz.
- Ferenc: A szilvamagvak feldolgozása és értékesítése. [Die Aufarbeitung und Verwendung der Zwetschkenkerne.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 662—663. l.
- Doby Géza: A répmaggomolyok sóska savtartalma. [Der Oxalsäuregehalt der Rübensamen.] KísérKözl. 1908. évf. XI. köt. 461—474. l.
- Géza: A pattogatott kukorica-szemben végbemenő változások. [Die Veränderungen in den gebrochenen Maiskörnern.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 471 l.
- Géza: Az indiái repce esetleges káros hatásának oka. [Die Ursache der schädigenden Wirkung des indischen Repses.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 795—796. l.
- Ferenc Áron: Az *Aristolochia Clematitis* szövettanáról és kémiájáról. [Über die Histologie und Chemie der *Aristolochia Clematitis*.] GyógyszHlap. 1906. évf. XLV. köt. 679, 694—695., 709—710., 726—727., 744—745., 755—757. l. — Kolozs-vár. 1906. Ajtai R. Albert. 30., 1 l.
- Floderer Sándor: A sójabab. [Die Sojabohne.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 817—821. l.
- Sándor és Herke Sándor: A cukor és nemcukor anyagok elosztódása a répában. — Über die Verteilung des Zuckers und Nichtzuckers in der

- Rübe. KísérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 10—32. l.
- Fodor Kálmán: Die Sortierung des Paprikas. Herba. 1921. évf. IV. köt. Német szövegben: 33—38. l.
- Francé Rezső: A timsófáról. [Über die Symlocos Bäume.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 524—525. l.
- Friedl Gusztáv: A cukorrépa káros nitrogénje. — Der schädliche Stickstoff der Zuckerrübe. KísérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 33—76. l.
- Friedrich János: A vadgesztenye (Aesculus hippocastanum) érett magjának alkotórészeiről. [Über die Bestandteile der Roskastanie.] Bp., Pesti Lloyd Társ. 1902. 28 l. 1. tábla.
- Gáspár János: Amerikai szőlővesszők kémiai vizsgálata. [Chemische Untersuchung amerikanischer Schnittreben.] Tab. IV—XII. Amp. Int. Közl. 1905. évf. III. (1903—1905) köt. 55—165. l.
- Jánss: Analyses des sarments américains. AnnInstAmp. 1905. évf. III. köt. 57—166. l. — Planches IV—XII.
- Glücksthal Zoltán: A pulmonaria officinalis szövettanáról és kímájáról. [Über die Anatomie und Chemie der Pulmonaria officinalis.] GyógyszHlap. 1907. évf. XLVI. köt. 509—511., 531., 545—548., 582., 598. l.
- Gombocz Endre: A fluor a növényekben. [Fluor in den Pflanzen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 109—110. l.
- Endre: A zöldbab táplálék értéke. [Die Nährkraft der grünen Schnittbohnen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 47—48. l.
- Endre: Miért savanyú a főtt gyümölcs? [Warum ist das gekochte Obst sauer?] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 51 l.
- Gorka Sándor: Néhány növényi táplálék arzéntartalma. [Der Arsengehalt einiger pflanzlichen Nahrungsmittel.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 57 l.
- Sándor: A fehér lóhere kéksavtartalma. [Der Blausäuregehalt des weissen Klees.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 404 l.
- Sándor: A lekaszált fű száradása közben bekövetkező táplálóanyagveszteségek. [Der Nährstoffrückgang beim Trocknen des abgemähten Grases.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 483 l.
- Gorka Sándor: A virnác-félék kéksavtartalma. [Der Blausäuregehalt der Thalictrum-Arten.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 622 l.
- Sándor: Az árnyékban nevelt gazdasági növények kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung der im Schatten kultivierten Wirtschaftspflanzen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 622 l.
- Sándor: Az akácia kérgének mérge. [Gift in der Rinde der Robinie.] PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 49 l.
- György I.: A gyümölcsök kémiai alkata. [Die chemische Zusammensetzung der Früchte.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 309—310. l.
- Halász P.: Gesamtphosphorsäure und Lecithinphosphorsäuregehalt verschiedener Erbsensorten. BiochemZs. 1918. évf. LXXXVII. köt. 104—106. l.
- Hérics-Tóth Jenő és Osztróvszky Antal: A Helyanthus dovoniceoides alkalmazhatóságáról. Über Helyanthus-Knollen. KísérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 588—594. l.
- Jenő és Osztróvszky Antal: A köles malátaértéke és használata. [Der Malzwert der Hirse und ihre Verwertung.] KísérlKözl. 1914. évf. XVII. köt. 35—44. l.
- Herissey Henrik és Doby Géza: A dimethyldehydrodiisoeugenol és dimethyldehydrodivanillin oxidálása. — Die Oxydation von dimethyldehydrodiisoeugenol und dimethyldehydrodivanillin. KísérlKözl. 1909. évf. XII. köt. 816—818. l.
- Herke Sándor: Adatok az árpa nitrogéntartalmához. — Beiträge zum Stickstoffgehalt der Gerste. KísérlKözl. 1907. évf. X. köt. 564—584. l.
- Sándor: Adatok a magyar cukorrépák nitrogéntartalmához. [Beiträge zum Stickstoffgehalt der ungarischen Zuckerrüben.] KísérlKözl. 1909. évf. XII. köt. 266—280. l.
- Sándor: Adatok a különböző nagyságú cukorrépák összetételé-

- hez. — Daten zur chemischen Zusammensetzung verschieden grosser Zuckerrüben. KísérLKözl. 1911. évf. XIV. köt. 833—842. l.
- Hollendonner* Ferenc: Mérges növény-e a tiszafa? [Ist die Eibe giftig?] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 783—784. l.
- Ferenc: A cser és tölgy fájának megkülönböztetése. [Die Unterscheidung des Holzes der Zerreiche von dem der Eiche.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 865—884. l.
- 1914. évf. XLVI. 758 l.
- Ferenc: A fa tápláló értéke. [Die Nährkraft des Holzes.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 49—50. l.
- Ferenc: Mérges-e a csillagfürt magjából készített kávé? [Ist der Lupinenkaffee giftig?] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 665—666. l.
- Ferenc: A vadgesztenye felhasználása szappan pótlására. [Die Verwertung der Rosskastanie als Seifenersatz.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 730 l.
- Isssekutz* Béla: A gabonacsira táplálóértéke. [Über den Nährwert der Keime der Getreidepflanzen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. 295—296. l.
- Istvánffi* Gyula: A Sophora bogói-nak értékesítése. [Die Verwertung der Früchte von Sophora.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 665 l.
- Károly* Rezső: A csalánlevél és csalánpozdorja összetétele. [Über die Zusammensetzung der Blätter der Brennessel.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 278 l.
- Kieselbach* Gyula: A szójababtej összetétele és tápláló értéke. [Die chemische Zusammensetzung und der Nährwert der Sojabohnen-milch.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 382 l.
- Gyula: A magasabbrendű növények védőanyagai. [Die Schutzstoffe der höheren Pflanzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. 366—367. l.
- Kiss* Vilmos: A vadgesztenye lisztjéről. [Über das Mehl der Rosskastanie.] GyógyszHlap. 1917. évf. LVI. köt. 430 l.
- Klein* Gyula: Mérges-e a vadgesztenye magja? [Sind die Samen der Rosskastanie giftig?] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 174 l.
- Könyöki* Alajos: A fügefalevelek kémiai összetételéről. [Über die chemische Zusammensetzung der Feigenblätter.] KísérLKözl. 1914. évf. XVII. köt. 224—225. l.
- Korbuly* Mihály és Weiser István: A magyar zab kémiai összetétele és tápláló értéke. [Die chemische Zusammensetzung und der Nährwert des ungarischen Hafers.] KísérLKözl. 1904. évf. VII. köt. 331—359. l.
- Kosutány* Tamás: A vadgesztenye felhasználása. [Die Verwertung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 476 l.
- Tamás: Mérges-e a magyar paszuly? [Ist die ungarische Bohne giftig?] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 176 l.
- Tamás: Búzavizsgálataim eredményei. [Die Ergebnisse meiner Weizenuntersuchungen.] Mezőgazd. Szle. 1912. évf. XXX. köt. 45—52. l.
- Krampera* Gyula: Dohánylevelekben a citromsavnak, almasavnak és oxálsavnak mennyiségi meghatározásáról. [Über die quantitative Bestimmung der Citronensäure, Apfelsäure und Oxalsäure in Tabakblättern.] MChemFt. 1912. évf. XXVIII. köt. 71—75. l.
- Krámszky* Lajos: A tokaji aszúszőlő. BorLapok. 1906. évf. XXXVIII. köt. 125, 146, 165, 187 l.
- Kuntz* János: A hazai édesgyökérkivonat (succus) tartalmáról. — Der heimische Süssholz-Extrakt. Herba. 1921. évf. IV. köt. 411—414. l. — Német szövegben: 65—66.
- Lipták* Pál: A rhizoma Veratri vizsgálatánál használatos kénsavas reakciókról. [Über die üblichen Schwefelsäurerreaktionen bei der Untersuchung von Rhizoma Veratri.] GyógyszKözl. 1916. évf. XXXII. köt. 389—391. l.
- Pál: Aleuron, zsír és keményítő együttes vizsgálata a drogokban. [Untersuchung von Aleuron, Fett und Stärke in den Drogen neben-einander.] GyógyszKözl. 1916. évf. XXXII. köt. 159—160. l.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: A növény és hatóanyagai. [Die Pflanze und ihre wirksamen Stoffe.] GyógyszÉrt.

1904. évf. XII. köt. 997—998., 1011—1014. — GyógyszHlap. 1904. XLIII. 809—812. — GyógyszFt. 1906. I. 33—37., 49—53., 65—69.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: Az akácia mérgessége. [Die Giftigkeit des Akazienbaumes.] GyógyszLapja. 1919. évf. 22. sz. 10—12. l.
- Moesz* Gusztáv: A *Linaria genistifolia* epidermiszének sajátosságos vegyületéről. [Über die eigentümliche Verbindung in der Epidermis von *Linaria genistifolia*.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 127—128. l.
- Monostory* Károly: A seprőcirok és a köles tápláló értéke. [Über den Nährwert der Moorhirse.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 148 l.
- Nagy* Béla: A *Piscidia erythrina* L. anatómiája, morphológiája és chemiája. [Anatomie, Morphologie und Chemie von *Piscidia erythrina* L.] GyógyszFt. 1923. évf. XXXI. köt. 451—456. l.
- Oesterle* O. A. és *Tisza* E.: Über die Bestandteile der Wurzelrinde von *Morinda citrifolia* L. ArchPharmazie. 1908. évf. 150 l.
- Olgyai* Ákos: A gyilkos galóca mérgeinek ellenszere. [Das Gegenmittel des Giftes des Knollenblätterpilzes.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 295—297. l.
- Orient* Gyula: A növényi kivonatok nitrát reakciójának jelentősége. [Die Bedeutung der Nitratreaction pflanzlicher Extracte.] GyógyszHlap. 1917. évf. LVI. köt. 5—6. l.
- Pallagi* Gyula: Piros akác virága, mint chemiai reagens. [Die Blüte der roten Robinie als chemische Reagens.] Uránia. 1901. évf. II. köt. 250 l.
- Páter* Béla: A magyar mentákról. [Über die ungarischen Minzen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 496—503. l.
- Béla: A fátylvirág felhasználása szappan pótlására. [Seifenwurz als Ersatz für Seife.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 532—534. l.
- Plécheisz* Lajos: Cserzőanyagot szolgáltató növények. [Gerbstoffe liefernde Pflanzen.] MGazdLapja. 1901. évf. VIII. köt. 350—353. l.
- Rapaics* Raymund: Az aranyeső leveleinek felhasználása dohánypótlásra. [Die Blätter des Gold-
- regens als Tabakersatz.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 302 l.
- Roth* Gyula: A cserfa és tölgyfa fájának megkülönböztetése. [Die Unterscheidung des Holzes der Zerreiche und der Eiche.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 884 l.
- Gyula: A vadgesztenye termésének értékesítése. [Die Verwertung der Früchte der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 678 l.
- Rothschnek* Jenő: A vanillon. (Vanilla pompona.) TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 219 l.
- Jenő: Mérges bab. (*Phaseolus lunatus*.) TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 337 l.
- Jenő: Szappanpótló növényi anyagok. [Pflanzenstoffe als Ersatz für Seife.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 411—412. l.
- Sajóhegyi* F.: A növényzet és az aranyterületek. [Die Vegetation und die Goldfelder.] TermTudKözl. 1901. XXXIII. köt. 663—667. l.
- Salacz* László: A Vitiveri-gyökér mint ruhamolyirtó. [Die Vitiveri-Wurzel als Mottenvertilger.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 557—559. l.
- Schilberszky* Károly: Gyöngyösi pót-kávéról. [Über Kaffeersatz aus Lupinensamen.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 420—421. l.
- Károly: Kávépótló növényi anyagok. [Pflanzenamen als Kaffeersatz.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 606 l.
- Károly: A vadgesztenye magjának felhasználása. [Die Verwertung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 90 l.
- Sigmond* Elek: A gyümölcsök tápláló értékéről. [Über den Nährwert der Früchte.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 313—316. l.
- Elek és *Vuk Mihály*: Adatok a paprika chemiai összetételének ismertetéséhez. — Remarks the analysis of paprika. KísérKözl. 1911. évf. XIV. köt. 757—792. l.
- Elek és *Vuk Mihály*: Beiträge zur chemischen Kenntnis des Paprika. ZsUntersNahrGenussmittel. 1911. évf. XXII. köt. 599 l.

- Sóltz Aladár* : A cucurbita pepo magvairól. [Über die Samen von Cucurbita pepo.] Budapest, Lloyd. 1904. 31 l.
- Somogyi Mihály és Weiser István* : A magyar málnalé és málnaszirup kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung des ungarischen Himbeersaftes.] GyógyszÉrt. 1917. évf. XXV. köt. 453—455., 468—469., 484—487. l.
- Ströcker Alajos* : Adatok az anyarozs értékének meghatározásához. [Beiträge zur Wertbestimmung des Mutterkornes.] GyógyszKözl. 1905. évf. XXI. köt. 781 l. GyógyszÉrt. 1905. XIII. 863—866. l.
- Száhlender Lajos* : A vadgesztenye értékesítése. [Die Verwertung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 677—678. l.
- Szathmáry László* : A gyümölcsök kálisótartalma. [Über den Kalisalzgehalt der Früchte.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 780—781. l.
- *László* : A gombák tápláló értéke. [Der Nährwert der Pilze.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 109—110. l.
- Szécsi Pál és Zechmeister László* : A bursa pastoris néhány alkotórészéről. [Über einige Bestandteile der Bursa pastoris.] MChemFt. 1920. évf. XXVI. köt. 69—71. l.
- Szigeti Vilmos* : Chemische Untersuchungen über Paprika. ZsLandwVersuchswesOesterreich. 1902. évf. V. köt. 1208—1222. l.
- Tangl T. és Weiser I.* : Über die chemische Zusammensetzung grober und feiner Weizenklein. LandwVersuchstat. 1913. évf. LXXIX—LXXX. köt. 323—328. l.
- Tisza E.* : Über die Bestandteile der Soranjee (Morinda citrifolia). Budapest, 1908. 71 l. 3 tábla.
- Tóth Gyula* : A dohányok összes organosav tartalmának meghatározása. [Die Bestimmung des Gesamtgehaltes an organischen Säuren der Tabaksorten.] KísérKözl. 1905. évf. VIII. köt. 459—460. l.
- *Gyula* : A dohányokban előforduló nem illó organosavak különválasztásáról. [Über die Scheidung der in den Tabaksorten vorkommenden nicht ätherischen organischen Säuren.] KísérKözl. 1907. évf. X. köt. 1—3. l. — VegyLapok. 1907. 64—65. l.
- Tóth Gyula* : A dohányok illó organosavairól. [Über die organischen Säuren der verschiedenen Tabaksorten.] KísérKözl. 1907. évf. X. köt. 501—506. l. — VegyLapok. 1907. 345—346.
- *Gyula* : Az organosavak viszonyos mennyiségéről dohányokban fermentálás előtt és után. [Über die verhältnismässigen Quantitäten der organischen Säuren in den Tabaksorten vor und nach dem Fermentieren.] KísérKözl. 1908. évf. XI. köt. 514—519. l.
- *Gyula* : Folytatólagos vizsgálatok a magyar kapadohányok kötött nitrogéntartalmáról. — Weitere Untersuchungen über den gebundenen Stickstoffgehalt des Kapadabaks. KísérKözl. 1914. évf. XVII. köt. 663—665. l.
- *Gyula és Krampera Gyula* : A dohányok organos illó savairól. [Über die organischen, ätherischen Säuren der Tabaksorten.] KísérKözl. 1911. évf. XIV. köt. 145—148. l.
- Varga Ferenc* : A vadgesztenye magvainak értékesítése. [Die Verwertung der Samen der Rosskastanie.] Herba. 1922. évf. V. köt. 467—471. l.
- Weiser István* : A magyar zab kémiai összetétele és táplálóértéke. [Die chemische Zusammensetzung und der Nährwert des ungarischen Hafers.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 1880. l.
- *István* : Hazai tengeri fajták kémiai összetétele. [Über die chemische Zusammensetzung ungarischer Maissorten.] KísérKözl. 1907. évf. X. köt. 449—462. l.
- *István* : Hazai tengerifajták kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung der ungarischen Maissorten.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2492 l.
- *István* : A tengerinövény különböző részeinek kémiai összetételéről. — Über die chemische Zusammensetzung der verschiedenen Theile der Maispflanze. KísérKözl. 1910. évf. XIII. köt. 734—748. l.
- *István* : Hazai búzakorpák kémiai összetétele. — Über die chemische Zusammensetzung ungarischer

- schert Weizenkleien. KísérőKözl. 1911. évf. XIV. köt. 581—588. l.
- Weiser István: A tengerinövény különböző részeinek kémiai összetételéről. [Über die chemische Zusammensetzung der verschiedenen Teile der Maispflanze.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 978 l.
- István: Gyommagvak táplálóértéke. — Nährwert einiger Unkrautsamen. KísérőKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 1—15. l. — Moln-Lapja. 1924. 528—529.
- István és Kelp Ilona: A hazai lucernaszéna összetétele és táplálóértéke. — Zusammensetzung und Nährwert ungarischen Luzerneheues. KísérőKözl. 1923. évf. XXVI. köt. 20—30. l.
- István és Zaitschek Artur: A seprőcirokmag kémiai összetételéről és táplálóértékéről. [Über die chemische Zusammensetzung und den Nährwert der Moorhirse.] KísérőKözl. 1904. évf. VII. köt. 360—416. l.
- István és Zaitschek Artur: A különböző időben használt csalamádé kémiai összetételéről és hozamáról. — Chemische Zusammensetzung und Ertrag des in verschiedener Zeit geernteten Grünmaises. KísérőKözl. 1919. évf. XXI. (1918) köt. 121—143. l.
- Weissmann Artur: Phytolacca decandra gyökeréről és gyümölcséről. [Über die Wurzel und die Frucht der Phytolacca decandra.] GyógyszH-lap. 1903. évf. XLII. köt. 401—402., 430—431., 449—450., 461—462. l. — GyógyszKözl. 1903. XIX. 411—412., 429—432., 446—448. — MChemFt. 1907. XIII. 176—180. l.
- Wellmann Oszkár: A saspáfrány gyökerének felhasználása sertések táplálására. [Über die Verwertung der Wurzel von Pteris zum Füttern der Schweine.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 328 l.
- Oszkár: A vadgesztenye felhasználása. [Die Verwertung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 721—722. l.
- Windisch Rikárd: A napraforgómag-pogácsáról. [Über Sonnenblumen-samenkuchen.] KísérőKözl. 1901. évf. IV. köt. 223—236. l.
- Windisch Rikárd: Über Sonnenblumen-Samenkuchen. LandwVer-suchsst. 1902. évf. LVII. köt. 305—316. l.
- Rikárd: A magyar zab kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung des ungarischen Hafers.] KísérőKözl. 1908. évf. XI. köt. 99—100. l.
- Rikárd: Tanulmány a majoránna hamu- és homoktartalmáról. — Studie über den Aschen- und Sandgehalt des Majorans. KísérőKözl. 1910. évf. XIII. köt. 391—405. l.
- Richárd: A zöldségek foszforsav- és vastartalma. [Der Phosphor- und Eisengehalt der Gemüse.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 327—328. l.
- Richárd: A banán kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung der Banane.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 724—726. l.
- Richárd: A hamumeghatározás megkönnyítése. — Die Erleichterung der Rohaschebestimmung. KísérőKözl. 1913. évf. XVI. köt. 296—310. l.
- Rikárd: Növényi sajt készítése. [Die Herstellung des pflanzlichen Käses.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 213 l.
- Richárd: Adalékok kereskedelmi fűszerek hamu- és homoktartalmához. — Beiträge zum Rohaschen- und Sandgehalt einiger Gewürze des Handels. KísérőKözl. 1920. évf. XXIII. köt. 168—188. l.
- Richárd: A paradicsom vastartalma. [Der Eisengehalt der Tomaten.] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 77 l.
- Richárd: Az ehető gombák összetételéről. [Über die Bestandteile der essbaren Pilze.] Természet. 1921. évf. XVII. köt. 68—69. l.
- Rikárd: A vadgesztenye értékesítése. [Die Verwertung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 241—242. l.
- Rikárd: A csillagfűrt mint emberi táplálék. [Die Lupine als menschliche Nahrung.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 189 l.
- Zaitschek Arthur: A tök összetételéről és tápláló értékéről. [Über die chemische Zusammensetzung und

- den Nährwert des Kürbisses.] Köztelek. 1904. évf. 1892—1893. l. — KisérlKözl. 1905. VIII. 490—501.
- Zaitschek Artur : A tök összetételéről és tápláló értékéről. [Über die Zusammensetzung und den Nährwert des Kürbisses.] GazdLapok. 1906. évf. LVIII. köt. 596—597., 613—614. l.
- Artur : Van-e a bükfahéjlisztnek tápláló értéke? [Hat die Buchenrinde einen Nährwert?] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 76 l.
- Artur : Néhány növényi mag kalcium- és magnéziumtartalmáról. [Der Calcium- und Magnesiumgehalt einiger Pflanzensamen.] Pótf-TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 69—70. l.
- Artur : A leveles cukorrépafej összetételéről. [Über die Zusammensetzung des beblätterten Zuckerrübenkopfes.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 170 l.
- Artur : A sűrűn és ritkán vetett csalamádé összetételéről, tápláló értékéről és hozamáról. [Über die Zusammensetzung und Nährwert des Futtermaises.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 181—183. l.
- Artur : Hazai takarmányrépáink összetételéről és takarmányértékéről. — Über Zusammensetzung und Nährwert ungarischer Futterrüben. KisérlKözl. 1919. évf. XXI. (1918) köt. 79—120. l.
- Artur : A réti csenkesz szalmájának táplálóértékéről. — Ueber den Futterwert des Wiesenschwingelstrosches. KisérlKözl. 1925. évf. XXVIII. köt. 126—129. l.
- Zaitschek Artur : A pannonbükköny-széna táplálóértékéről. — Über den Futterwert des Heues der pannonischen Wicke. KisérlKözl. 1925. XXVIII. köt. 138—141. l.
- Artur és Jalowetz Erzsébet : A héjtartalom befolyása a napraforgópogácsa összetételére és táplálóértékére. — Einfluss des Schalengehaltes auf Zusammensetzung und Nährwert des Sonnenblumenkuchens. KisérlKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 16—25. l.
- Artur és Jalowetz Erzsébet : A tökmagpogácsa összetétele és táplálóértéke. — Über Zusammensetzung und Nährwert des Kürbiskernkuchens. KisérlKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 26—31. l.
- Zemplén Géza : Erdei fák leveleinek nitrogéntalmáról. [Über den Stickstoffgehalt der Blätter der Waldbäume.] MathTermTudÉrt. 1908. évf. XXVI. köt. 513—519. l.
- Géza : A parafára vonatkozó kémiai ismereteink. [Unsere chemischen Kenntnisse bezüglich des Korks.] VegyLapok. 1910. évf. 274—276. l.
- Géza : Adatok a parafa kémiai ismeretéhez. — Beiträge zur chemischen Zusammensetzung des Korkes. ErdKisérl. 1913. évf. XV. köt. 28—33. l.
- Zimányi Károly ifj. : A vadgesztenye értékesítése. [Die Verwertung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 364—365. l.
- [*] Természetes szappan. [Sapindus utilis.] Uránia. 1904. évf. V. köt. 323 l.

b) Szénhidrátok és fehérjék.

(Kohlehydrate und Eiweisstoffe.)

- Andriska Viktor : A cortex cinnamomi keményítőtartalma. [Über den Stärkegehalt von Cortex Cinna-momi.] GyógyszÉrt. 1917. évf. XXV. köt. 499 l.
- Budai (Bauer) Kálmán : A búzamaz proteincomplexuma és a magnitrogénnek biokémiai dinamikája. [Die biochemische Dynamik des Proteincomplexes und des Samenstickstoffes des Weizenkorns.] KisérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 363—366. l.
- Burger Ferenc : A keményítőről. [Über die Stärke.] MChemFt. 1905. évf. XI. köt. 92—93., 108—110., 124—126., 139—143. l.
- Cserhádi Sándor : A cukorrépa cukortartalmára befolyást gyakorló tényezők. [Die den Zuckergehalt der Zuckerrübe beeinflussenden Faktoren.] MezőgazdSze. 1906. évf. 457—465. l.
- Sándor : A búza értékének meghatározásához. [Zur Bestimmung

- des Wertes des Weizens.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2566 l.
- Degen Árpád:** A búzaszemek keménysége. [Die Härte der Weizenkörner.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 1107 l.
- Doby Géza:** Cukor keletkezése növényekben lehűléstől. [Die Entstehung von Zucker in den Pflanzen nach Abkühlung.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 859—862. l.
- Dvorák Emil:** A szénhidrátok. [Die Kohlehydrate.] Rózsahegyifőimn. ért. 1900—1901. 3—36.
- Floderer Sándor és Herke Sándor:** A cukor és nemcukor elosztódása a répában. — Über die Verteilung des Zuckers und Nichtzuckers in der Rübe. KísérKözl. 1911. évf. XIV. köt. 10—32. l.
- Fodor Andor:** A cellulózra vonatkozó ismereteink fejlődése az utóbbi években. [Die Entwicklung unserer Kenntnisse bezüglich der Zellulose.] MChemFt. 1910. évf. XVI. köt. 56—62., 71—77. l.
- Gróh Gyula és Friedl Gusztáv:** Beiträge zu den physikalisch-chemischen Eigenschaften der alkoholischen Proteine des Weizens und Roggens. BiochemZs. 1914. évf. LXVI. köt. 154—164. l.
- Halmy Jolán:** A klíma hatása a búzanövény külsejére és a sikér tartalmára. — Die Wirkung des Klimas auf die Ausgestaltung der Weizenpflanze und auf den Klebergehalt ihrer Körner. — 13 rajzzal. KísérKözl. 1925. évf. XXVIII. köt. 79—103. l.
- Hankóczy Jenő:** Sikérmeghatározás nyers búzából. [Kleberbestimmung aus dem rohen Weizen.] MolnLapja. 1906. évf. 301—302. l.
- Hauschild Lajos:** Adatok a búza- és burgonyakeményítő hydrolyzisének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Hydrolyse der Weizen- und Kartoffelstärke.] Budapest, Pátria. 1912. 19 l.
- Hollandonner Ferenc:** Keményítő készítése vadgesztenyéből. [Stärkegewinnung aus der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 666 l.
- Ferenc: Dextrin készítése vadgesztenyéből. [Dextrinbereitung aus Rosskastanie.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 730 l.
- Hollandonner Ferenc:** A gyékény mint cukoradó növény. [Der Rohrkolben als zuckerliefernde Pflanze.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 50 l.
- Istvánffi Gyula:** A vadgesztenye felhasználása. [Die Verwendung der Rosskastanie.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 784 l.
- Kell Kornél:** A sikér képződése. Milyen tényezőktől függ a sikér mennyisége és képződése. [Bildungsprozess des Klebers.] Budapest, Singer és Wolfner. 1913. 62, 2 l.
- Kosutány Tamás:** Külföldi törekvések a búzaliszt sikértartalmának fokozására. [Versuche zur Erhöhung des Klebergehaltes des Weizens.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 193—197. l.
- Tamás: Adatok a búzasikér és a búzaliszték ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Weizenklebers und der Weizenmehle.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 187—231. l. — 1903. XXI. 197—221.
- Tamás: Hogy terem az acélos búza? GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 848—849. l. — MolnLapja. 1903. 629—630.
- Tamás: További adatok a magyar búzák és lisztek ismeretéhez. [Weitere Beiträge zur Kenntnis der ungarischen Weizen und Mehle.] KísérKözl. 1904. évf. VII. köt. 457—463. l. — MolnLapja. 1904. 985—987.
- Tamás: A magyar búza sikértartalma. [Der Klebergehalt des ungarischen Weizens.] Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 2114. l.
- Tamás: Az 1900—1905. évi magyar búzák és magyar lisztek kémiai és fizikai vizsgálata. [Chemische und physikalische Untersuchung der ungarischen Weizen und Mehle aus den Jahren 1900—1905.] KísérKözl. 1906. évf. IX. köt. 303—450. l. — MolnLapja. 1906. 94—96. l.
- Tamás: Fokozható-e a búza protein-, illetve sikértartalma a megfelelő talajművelés és trágyázás által? [Ist der Protein- resp. Klebergehalt des Weizens durch entsprechende Bodenbearbeitung und Düngung steigerbar?] MolnLapja. 1906. 718—719. l.

- Kosutány Tamás*: További adatok a búza sikérképződéséhez. [Weitere Beiträge zur Bildung des Weizenklebers.] KísérlKözl. 1908. évf. XI. köt. 101—108. l.
- *Tamás*: A magyar búza és a magyar búzaliszt. [Der ungarische Weizen und das ungarische Mehl.] MChemFt. 1908. évf. XIV. köt. 1—4., 17—21., 33—37. l.
- *Tamás*: A búza értékének meghatározásához. [Zur Bestimmung des Wertes des Weizens.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2458 l.
- *Tamás*: Újabb vizsgálatok a búza és a búzasikér ismerete körül. [Neuere Untersuchungen über die Kenntnis des Weizens und des Weizenklebers.] MohnLapja. 1909. 373—374. l.
- *Tamás*: Die Mehlanalyse mit Rücksicht auf die Backfähigkeit des Mehles. ZsGetreidwesen. 1910. évf. II. köt. 36 l.
- *Tamás*: Új támadás a magyar búza ellen. [Ein neuer Angriff gegen den ungarischen Weizen.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 2914 l.
- *Tamás*: A magyar búza régi hírnevének visszavívása. [Die Rückeroberung des guten Rufes des ungarischen Weizens.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 364 l.
- *Tamás*: Az 1911. évi magyar búza. [Der ungarische Weizen vom Jahre 1911.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1387 l.
- *Tamás*: A román búza a magyar búza ellen. [Der rumänische Weizen gegen den ungarischen.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1536 l.
- *Tamás*: Az idei búza. [Der Weizen vom Jahre 1913.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2731 l.
- *Tamás*: Búza sikértartalmát befolyásoló viszonyok. [Den Klebergehalt des Weizens beeinflussende Verhältnisse.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 585—586. l.
- *Tamás*: Az 1913. évi magyar búza. [Der ungarische Weizen vom Jahre 1913.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1343., 1423., 1502. l.
- Liebermann Leó*: Búzanemesítés és a liszt értékszáma. [Weizenzüchtung und die Wertziffer des Mehls.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 2041 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A fák keményítőtartalma. [Über den Stärkegehalt der Bäume.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 418—420. l.
- *Sándor (Szerednyi)*: A búzaszem keményítőjének eredete. [Die Bildung der Stärke des Weizens.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 74. szám.
- Renner Márton*: Adatok a búzasikér minőségének megállapításához. [Beiträge zur Bestimmung der Qualität des Weizenklebers.] Budapest, Pátria. 1908. 12. l. — GyógyszÉrt. 1908. XVI. 226—228., 243—244.
- Schilberszky Károly*: A tápióka és szágó. TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 589 l.
- *Károly*: Cukortermelés juharcákban. [Zuckergewinnung aus Ahornbäumen.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 328 l.
- Sigmond Elek*: A keményítőfeleségek sajátosságairól. [Über die Eigentümlichkeiten der Stärkevarietäten.] MChemFt. 1901. évf. VII. köt. 10—14. l.
- Surányi János*: A búza sikérjét befolyásoló tényezőkre vonatkozó amerikai kísérletek. [Die amerikanischen Untersuchungen bezüglich der den Kleber des Weizens beeinflussenden Faktoren.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 242—244. l.
- Szücs János*: Búzáink sikértartalma. [Der Klebergehalt unserer Weizen.] MohnLapja. 1901. 9. sz.
- Varga Kálmán*: Tavaszi búzák elemzése. [Analyse von Sommerweizen.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 947 l.
- Windisch Rikárd*: A lucerna növényben levő fehérjék. [Die Eiweissverbindungen in der Luzerne.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 444 l.
- Zaitschek Artur*: A csalamádé és tengeriszár cukortartalmáról. — Über den Zuckergehalt von Grünmais und Maisstroh. KísérlKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 210—220. l.
- Zöhl Artur*: A búza proteinjeinek meghatározása. — Die Bestimmung des Proteins des Weizens. KísérlKözl. 1904. évf. VII. köt. 471—483. l.

c) Zsírok, olajok, illó olajok.
(Fette, Öle, aromatische Stoffe.)

- Andriská Viktor:** A dohány illó olaja. [Das aetherische Öl des Tabaks.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 498—499. l.
- Augustin Béla:** Növényeink illó-olajtartalma. [Der Gehalt an ätherischen Öle unserer Pflanzen.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 201—203. l.
- Bokor Jenő:** A kókusz-zsír. [Über Kokusfett.] GyógyszKözl. 1903. évf. XIX. köt. 332—333. l.
- Charabot Eugène (Vasváry Béla):** Növények illatos anyagainak előfordulása és alakulata. [Über das Vorkommen und Bildung der Riechstoffe der Pflanzen.] GyógyszHlap. 1915. évf. LIV. köt. 262, 282, 299, 312 l.
- Cseresznyés Gyula:** A *Salvia officinalis* és *Salvia Sclarea* mag-olajainak fizikai és kémiai állandói. [Die physischen und chemischen Konstante der Samenöle von *Salvia officinalis* und *S. sclarea*.] GyógyszKözl. 1918. évf. XXXIV. köt. 622—623., 712—713. l.
- Gyula és Ferencz Áron: A *Staphylea*-olaj elemzése. [Die Analyse des *Staphylea*-Öles.] GyógyszHlap. 1925. évf. 4—5. l.
- Ferencz Áron:** Adatok az *Evonymus europaeus* magolajának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Samenöles von *Evonymus europaeus*.] MChemFt. 1916. évf. XXII. köt. 65—73. l.
- Áron: Néhány olaj fizikai és kémiai állandóiról. [Über die physischen und chemischen Konstante einiger Öle.] GyógyszHlap. 1918. évf. LVII. köt. 179, 194, 207 l.
- Földes Béla:** A hazai *juniperus* olajok alkatrészeinek vizsgálata, tekintettel a 162—2600 közötti párlatra. [Untersuchung der Bestandteile der heimischen Wacholderöle.] Budapest, Pátia. 1928. 24 l.
- Gáspár János:** A csonthéjas gyümölcs magjának olajjá való feldolgozása. [Über die Verwertung des Öls der Kerne der Steinobstbäume.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 452 l.
- Gáspár János:** A szőlőmagolaj, mint szőlészeti melléktermény. [Traubenkernöl als Nebenprodukt.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 42, 56 l.
- Gyulai Gy. Károly:** Olajtermő növények. [Ölpflanzen.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 425—426., 461—462., 489—490. l.
- Hanusz István:** A növényillat. [Über Pflanzenduft.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 57—58., 87—88. l.
- Hollendonner Ferenc:** A fák és vadon termő növények olajtartalma és ipari felhasználása. [Der Ölgehalt und dessen industrielle Verarbeitung der heimischen Bäumen und Pflanzen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 250 l.
- Irk Károly:** Az *Oleum Menthae piperitae* Hungaricaeről. GyógyszÉrt. 1910. évf. XVIII. évf. 562—567. l.
- Károly: A magyar fodormenta-olaj fizikai és kémiai értékszámairól. [Über die physikalischen und chemischen Wertzahlen des ungarischen Krauseminzöles.] MChemFt. 1911. évf. XVII. köt. 183—186. l.
- Károly: A magyar fodormenta-olaj *carvon* tartalmáról. — Über den *Carvon*-Inhalt des ungarischen Krauseminzöles. KísérKözl. 1911. évf. XIV. köt. 450—454. l.
- Károly: Az aetherikus olajtartalmú növények feldolgozásáról. [Über die Aufarbeitung der Pflanzen mit ätherischen Ölen.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 653—654., 669—670. l.
- Károly: A magyar borsosmenta érték meghatározásáról. [Über die Wertbestimmung der ungarischen Pfefferminze.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 781—782. l.
- Károly: Az *Oleum Menthae crispae* Hungaricaeről. GyógyszÉrt. 1911. évf. XIX. köt. 848—849., 888—892. l.
- Károly: Hazai olajrózsáink illó-olajtartalmáról. — Von dem Ölgehalt der ungarischen Ölrosen. KísérKözl. 1912. évf. XV. köt. 837—846. l.
- Károly: A magyar menthaolajok fizikai és kémiai tulajdonságairól.

- [Über die physikalischen und chemischen Eigenschaften der ungarischen Mentha-Öle.] MChemLapja. 1912. évf. 17—19., 29—31. l.
- Irk Károly**: A magyar fodormenta értékmeghatározásáról. [Wertbestimmung der ungarischen Minze.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 144—145. l.
- **Károly**: Olajrózsáink illanóolaj-tartalmáról. [Über den Gehalt an aetherischen Ölen unserer Ölrosen.] MChemFt. 1915. évf. XXI. köt. 30—32. l.
- **Károly**: A japán mentha-olaj a különböző államokban. [Das japanische Minzenöl in den verschiedenen Staaten.] GyógyszÉrt. 1915. évf. XXIII. köt. 385—387. l.
- **Károly**: Aetherikus olajtartalmú növények kisüzemű feldolgozásáról. [Über die Aufarbeitung von Pflanzen mit aetherischen Ölen im kleinen Betriebe.] Herba. 1918. évf. I. köt. 7—13. l.
- **Károly**: A hazai köményolajról. [Von dem heimischen Kümmelöl.] Herba. 1918. évf. I. köt. 33—37. l.
- Kárpáti Jenő**: A fontosabb magyar illóolajok forráshőmérsékletei. [Über die Siedepunkte der wichtigeren ungarischen aetherischen Öle.] Herba. 1922. évf. V. köt. 560—570. l. — 1923. VI. 77—81. l.
- **Jenő**: Adatok az ipari szempontból fontosabb hazai illóolajok jellemző tulajdonságainak ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntniss der ungarischen aetherischen Pflanzenöle.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 347—353. l.
- Karvassy S.**: Zsírok magvaink és vetőmagvaink zsirtartalmáról. [Über den Fettgehalt von verschiedenen Samen.] GyógyszÉrt. 1913. évf. XXI. köt. 467—468., 482—485. l.
- Kiss Vilmos**: A növények az illatszergyártásban. Herba. 1919. évf. II. köt. 8—10., 42—45. l.
- Korpáczy István**: Olaj előállítása a szőlő magjából. [Öl aus Traubensamen.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 664—665. l.
- Kuntz János**: Adatok a hazai gyógynövények illóolajtartalmához. [Beiträge zur Kenntnis des Gehaltes an aetherischen Ölen der ungarischen Heilpflanzen.] MGyógyszTudTársÉrt. 1925. évf. 97—105. l.
- Kuntz János**: Adatok a magyarországi boróka illóolaj- és cukortartalmához. — Beiträge zur Kenntnis der ätherischen Öl- und Zuckergehaltes ungarischer Wacholderbeeren. KísérLKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 207—209. l.
- Lakner Antal**: Az illóolajok képződése a növényekben. [Die Bildung der flüchtigen Öle in den Pflanzen.] MChemFt. 1925. évf. XXXI. köt. 14—22. l.
- Lipták Pál**: Mentol-kristályok előállítása a Mentha piperita levelek metszetében. [Die Herstellung von Mentolkristallen in den Blatt-schnitten von Mentha piperita.] GyógyszKözl. 1916. évf. XXXII. köt. 191 l.
- Obermayer Károly**: Hazai paprikafélék olajtartalma és olajának jellemzése. [Der Ölgehalt und die Charakteristik der vaterländischen Paprikasorten.] VegyLapok. 1911. 268—270. l.
- Páter Béla**: Az ökörfarkkóró virágainak értékesítése. Illatszerek készítése. [Die Verwertung der Königs-kerz-Blumen. Erzeugung von Parfums.] GyógyszKözl. 1910. évf. XXV. köt. 674—678. l.
- Rapaics Raymund**: A növények illatos anyaga és élettani jelentősége. [Die Riechstoffe der Pflanzen und deren physiologische Bedeutung.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 294—295. — MGazdLapja. 1910. évf. XVII. köt. 262—263. l.
- Spargely Béla**: Néhány viasz és növényi zsiradék különös tekintettel a kínai faggyúra. [Über einige Wachse und Pflanzenfette mit Rücksicht auf den chinesischen Talg.] GyógyszÉrt. 1925. évf. XXXIII. köt. 3. (25) sz. 8—10 l., 9. (29) sz. 8 l.
- Ströcker Alajos**: A hazai termésű Juniperus-olajról. [Über das heimische Juniperus-Öl.] GyógyszKözl. 1905. évf. XXI. köt. 198—200., 215—216. — GyógyszÉrt. 1905. évf. XIII. köt. 243—245. l.
- Szathmáry László**: A tea olajáról. [Über das Öl des Tees.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 193—194. l.

Szilárd Béla: Az illóolajokról. A legutóbbi év eredményei. [Über die ätherischen Öle.] GyógyszHlap. 1904. évf. XLIII. köt. 824—826. l.

Windisch Rikárd: A dinnye-, vadszőlőmag és a szumákfogók olajainak sajátosságai. [Die Eigenschaften

der Öle der Melonen-, Ampelopsis-samen und der Sumachbeeren.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 80—81. l.

Windisch Rikárd: Növényi olajok. [Pflanzenöle.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 264—273. l.

d) Gumi, kaucsuk, gyanta.

(*Gummi, Kautschuk, Harze.*)

Augustin Béla: A fenyőgyanta nyereése Magyarországon. [Die Gewinnung von Tannenharz in Ungarn.] GyógyszFt. 1909. évf. IV. köt. 36—43. l.

— *Béla*: A fenyőgyantatermelés Magyarországon. — Kiefern- und Fichtenharzgewinnung in Ungarn. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 238 (43)—(44) l.

— *Béla*: A magyarországi fenyőgyanta vizsgálata. — Über den ungarischen Kiefern- und Fichtenharz. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 299 (73) l.

— *Béla*: A francia terpentín hazája. [Die Heimat des französischen Terpentins.] 8 képpel. GyógyszÉrt. 1913. évf. XXI. köt. 35—40. l.

Balog Imre: A kaucsuk kémiája. [Die chemie des Kautschuks.] MChemLapja. 1914. évf. 87—95. l.

Biró Gusztáv: A komló gyantatartalmáról. [Über den Harzgehalt des Hopfens.] KisérlKözl. 1909. évf. XII. köt. 532—537. l. — MChemFt. 1910. évf. XVI. köt. 90—95. l.

Deér Endre: Ein Beitrag zur Untersuchung des Jalapenharzes. ApothZtg. 1907. évf. XXII. köt. 862 l.

Erdey Aladár: Adatok a magyarországi fenyőgyanták vizsgálatához. Gyógyszerészdoktori értekezés. [Beiträge zur Untersuchung der ungarischen Coniferenharze.] Budapest, Stephaneum. 1910. 18 l. — GyógyszKözl. 1910. évf. XXVI. köt. 516—517., 531—533., 547—550., 565—567. — GyógyszÉrt. 1910. XVIII. 482—484., 502—504., 522—525. — GyógyszFt. 1910. V. 5—12. l.

Ernyey József: A Balsamum hungaricum és az Oleum carpathicum történetéből. [Aus der Geschichte des

Balsamum hungaricum und Oleum carpathicum.] GyógyszKözl. 1905. évf. XXI. köt. 410 l.

Ernyey József: Balsamum hungaricum és Oleum carpathicum. GyógyszKözl. 1909. évf. XXV. köt. 600—602., 630—633., 647—649., 663—666., 679—681., 694—695., 712—713. l.

Forgács Rezső: A gyantának és gyantatermékeknek termeléséről és feldolgozásáról. [Gewinnung und Verarbeitung von Harz und Harzprodukten.] Herba. 1918. évf. I. köt. 55—58. l. — 1919. II. 2—8., 36—42., 54—59. l.

Gabnay Ferenc: Az arab-mézga képződéséről. [Über die Bildung des Gumi arabicum.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 241 l.

Gáti Béla: A kutyatejfélék kaucsuktartalma. [Der Kautschukgehalt der Euphorbiaceen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 516 l.

— *Béla*: A kutyatejfélék kaucsuktartalma. [Der Kautschukgehalt der Euphorbiaceen.] PótfTermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 57—59. l.

Gyulay Károly: A kaucsukfa és a kaucsuktermelés. [Der Kautschukbaum und die Kautschukproduktion.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 397—400. l.

— *Károly*: Tömjént és myrrhát szolgáltató növények. [Weihrauch und Myrrha lieferende Pflanzen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 47—48. l.

Hollendonner Ferenc: A kutyatejfélék kaucsuktartalma. [Der Kautschukgehalt der Euphorbiaceen.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 828 l.

Hollós László: Az arab mézga pótléka. [Ersatz für Gummi arabicum.]

- TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 200—201. l.
- Jakabfalvy* Árpád: A hazai kaucsuk. [Das heimische Kautschuk.] GyógyszÉrt. 1917. évf. XXV. köt. 275—276. l.
- Köpe* Viktor: A kaucsuk előállításának újabb módja. [Eine neue methode zur Herstellung des Kautschuks.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 274—276. l.
- Lipták* Pál: A copaivabalsam vizsgálata. [Untersuchung des Copaiva-Balsams.] GyógyszÉrt. 1918. évf. XXVI. köt. 664—666. l.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: Adalékok a tobozosok tüleveleinek gyantakiválasztásához. [Beiträge zur Harzausscheidung der Nadelblätter der Coniferen.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 418 l.
- Párkány* Arthur: A gyanták. [Die Harze.] GyógyszHlap. 1908. évf. XLVII. köt. 751—754. l.
- Requinyi* Géza: A gyanták kémiájáról. [Über die Chemie der Harze.] VegyLapok. 1910. évf. 224—226., 244—246. l.
- Roth* Gyula: A gyantatermelésről. [Über die Harzgewinnung.] 20 képpel. ErdLapok. 1916. évf. LV. köt. 219—259. l.
- Gyula: A gyantatermelésről. [Über die Harzgewinnung.] 27 képpel. ErdKisérl. 1917. évf. XIX. köt. 1—32. l.
- Schilberszky* Károly: A bambuszkámforról (tabaschir). GyógyszHlap. 1911. évf. L. köt. 99—100. l.
- Vági* István: A természetes kaucsukanyagokról és a guttaperesáról. [Über die natürlichen Kautschukstoffe und das Guttapercha.] M-ChemFt. 1923. évf. XXIX. köt. 10—16., 22—23. l.
- Weber* Dezső: Beiträge zur Entstehung des Acaroidharzes. ZsAllgÖst ApothVer. 1907. No. 30.
- Windisch* Rikárd: A kaucsukról. [Über das Kautschuk.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 492—495. l.

e) Alkaloidok, glikozidok stb.

(Alkaloide, Glycoside etc.)

- Andriska* Viktor: Coffein-meghatározás teában. [Die Bestimmung des Koffeins im Thee.] GyógyszHlap. 1916. évf. LV. köt. 334 l.
- Augustin* Béla: A paprika ereje és annak helye a termésben. [Die Stärke des Paprika und der Sitz derselben in der Frucht.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 47—49. l.
- Bodnár* János és Ferenczy János: Az atropinsulfát bomlékonysága. — Über die Zersetzlichkeit des Atropinsulfats. KisérlKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 177—181. l.
- Buchta* Győző: Mérget tartalmazó kerti növényeink. [Gifthaltige Gartenpflanzen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 48—49. l.
- Chyzer* Béla: Mérges ipari növények (Rhus vernicifera, Rh. toxicodendron és Rh. coriaria). Iparegészségügy. 1909. évf. márc. 1., 15., április 1., 15. és május 1. sz.
- Cseresznyés* Gyula: Különböző dohányszerzetű anyagok nikotintartalmáról. [Über den Nikotingehalt verschiedener Tabakerzeugnisse.] GyógyszÉrt. 1913. évf. XXI. köt. 435—438., 451—454. l.
- Cseresznyés* Gyula: A Falk-féle eljárással kezelt és a „Denikó” r. t. által forgalomba hozott dohánykészítmények füstjében levő nikotin mennyiségének meghatározása. [Die Bestimmung des Nikotingehaltes in dem Rauche von nikotinarmen Tabakprodukten.] GyógyszÉrt. 1914. évf. XXII. köt. 223—226., 239—243. l.
- Csopey* László: Kávémag coffein nélkül. [Kaffesamen ohne Coffein.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 191—192. l.
- Darvas* Ferenc: Az ópiumtermelés kérdéséről. [Die Frage der Opiumproduktion.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 449—452. l.
- Dávid* Lajos: A hidrastin és berberin mennyiségi meghatározása. [Die quantitative Bestimmung von Hydrastin und Berberin.] GyógyszKözl. 1919. évf. XXX. köt. 37—38.,

- 51—52., 85—87., 102—103., 169—170., 188—189., 234—235. l.
- Dávid Lajos**: A *Hydrastis canadensis* L. gyökértörzse és kivonata hydrastin tartalmának a különböző gyógyszerkönyvek metodusai szerint való meghatározásáról és a kivonat berberin tartalmának egy új, mennyileges meghatározási módjáról. [Über die Bestimmung des Hydrastingehaltes des Rhizoms und des Auszugs von *Hydrastis canadensis* L. und über eine neue Methode zur Bestimmung des Berberingehaltes des Auszugs.] *GyógyszÉrt.* 1914. évf. XXII. köt. 3—4., 15—16., 29—30., 45—46., 62—63., 77, 92—93. l.
- **Lajos**: A kolozsvári gazdasági intézet gyógynövény telepén termesztett *Digitalis purpurea* virág-színváltozatok és pelorisi *Digitalis*-levelek digitoxin tartalmáról. [Über den Digitoxingehalt der Blätter der im Heilpflanzengarten des Kolozsvärer Oekonomischen Institutes gezogenen *Digitalis purpurea* und *Digitalis pelorisia*.] *GyógyszLapja.* 1922. évf. XVII. köt. 16., 18—21. sz.
- Debitzky Mihály**: Az *ipecacuanha*-gyökérnek és készítményeinek alkaloida tartalmáról. [Über den Alkaloidgehalt der *Ipecacuanha*-Wurzel.] *GyógyszHlap.* 1905. évf. XLIV. köt. 758—760., 778., 791—793., 808—811., 831. l. — 1906. XLV. 4—5., 26—28. — *GyógyszKözl.* 1905. XXI. 427—430., 449—450., 463—465., 479—480., 492—495. — *GyógyszÉrt.* 1905. XIII. 663—665., 683—685., 703—706., 723—725., 745—746., 765—767., 785—786. l.
- Deér Endre**: Egy adat a magyar ópium morphin-tartalmához. [Ein Beitrag zum Morphingehalt des ungarischen Opiums.] *GyógyszHlap.* 1915. évf. LIV. köt. 609 l.
- Dobler Béla**: Az alkaloidák általános ismertetése. [Über die Alkaloiden im allgemeinen.] *GyógyszÉrt.* 1909. XVII. köt. 685—688., 703—706. l.
- Fodor Kálmán**: A paprika hatóanyagának meghatározása. — Die quantitative Bestimmung des Capsaicins im Paprika. *KísérKözl.* 1922. évf. XXV. köt. 200—226. l.
- Gadamer Johannes**: A *Corydalis cava* alkaloidái. [Die Alkaloide der *Corydalis cava*.] *Gyógyszerész.* 1901. évf. 470—471. l.
- Gorka Sándor**: A magyar dohányok nikotintartalma. [Der Nicotingehalt der ungarischen Tabaksorten.] *TermTudKözl.* 1915. évf. XLVII. köt. 599 l.
- Gorka Sándor**: A vörös-gyűrű som és a bolondbogyós lone bogyóinak mérges volta. [Über die Giftigkeit der Beeren von *Cornus sanguinea* und *Lonicera xylosteum*.] *TermTudKözl.* 1913. évf. XLV. köt. 582 l.
- **Sándor**: A gyöngyvirág mérges anyagai. [Die Giftstoffe des *Mai-glöckchens*.] *TermTudKözl.* 1913. évf. XLV. köt. 582 l.
- Gorka Sándor**: A mocsári gólyahír mérges volta és gyakorlati felhasználhatósága. [Die Giftigkeit und die praktische Verwendung von *Caltha palustris*.] *TermTudKözl.* 1917. évf. XLIX. köt. 294—295. l.
- Gyulai Károly**: A dohányban levő alkaloidok és azok hatása. [Die im Tabak befindlichen Alkaloiden und ihre Wirkung.] *Jó Egészség.* 1910. 117—118. l.
- Kuntz János**: A *Hyoscyamus niger* alkaloid tartalmának szövetrendszerbeli eloszlása. — Die Verteilung des Alkaloidgehaltes unter den Gewebesystemen bei *Hyoscyamus niger*. *BotKözl.* 1918. évf. XVII. köt. 1—15, 92, (1)—(2) (44) l.
- **János**: Adatok kereskedelmi gyógynövényeink alkaloidtartalmához. [Beiträge zur Kenntnis des Alkaloidgehaltes unserer Heilpflanzen.] *Herba.* 1920. évf. III. köt. Mell. 11. füzethez. 1—4. l.
- **János**: Adatok a Solanaceák alkaloidtartalmának ingadozásához. [Beiträge zur Schwankung des Alkaloidgehaltes der Solanaceen.] 3 ábrával. *MathTermTudÉrt.* 1923. évf. XL. köt. 259—270. l.
- **János**: Az *Atropa Belladonna* alkaloidtartalmának mesterséges növelése. [Die künstliche Erhöhung des Alkaloidgehaltes von *Atropa Belladonna*.] *Herba.* 1923. évf. VI. köt. 212—215. l.
- **János**: Adatok a Solanaceák alkaloidtartalmához. [Beiträge zum Alkaloidgehalt der Solanaceen.]

- Herba. 1923. évf. VI. köt. 268—271., 327—333., 404—408., 456—466. l.
- Liebermann* Leó és *Andriska* Viktor : Az ammoniák és nikotin mennyi-
leges meghatározása dohánykivo-
natokban. — Über quantitative
Bestimmung von Ammoniak und
Nicotin in Tabakauszügen. Kísér-
lKözl. 1922. évf. XXV. köt. 498—
504. l.
- Lipták* Pál : Vizsgálatok az Ipeca-
cuanha gyökérről. [Untersuchungen
über Ipecacuanha-Wurzel.] Gyógysz-
Ért. 1917. évf. XXV. köt. 179—
181., 195—196. l.
- Pál : A szárrészek mennyiségének
meghatározása az Ipecacuanha-
gyökérben. [Die Bestimmung der
Menge von Stengelteilen bei Ipeca-
cuanha-Wurzel.] GyógyszÉrt. 1917.
XXV. köt. 771—772. l.
- Pál : Újabb adatok az Ipecaa-
cuanha-gyökér alkaloidtartalmá-
nak ismeretéhez. [Neuere Beiträge
zur Kenntnis des Alkaloidgehaltes
der Ipecacuanha-Wurzel.] Gyógysz-
Ért. 1917. évf. XXV. köt. 786—
788. l.
- Pál : Az Ipecacuanha-gyökér fa-
testének alkaloidtartalma. [Der Al-
kaloidgehalt des Holzes der Ipeca-
cuanha-Wurzel.] GyógyszÉrt. 1918.
évf. XXVI. köt. 115—117. l.
- Matolcsy* Miklós : A cortex chinae,
az extr. chinae és tinctura chinae
alkaloidtartalmának meghatáro-
zásáról. [Die Bestimmung des Al-
kaloidgehaltes von cortex chinae
etc.] GyógyszÉrt. 1904. évf. XII.
köt. 891—894., 913—915. l.
- Meszlényi* Emil : A dohány alkaloidjá-
nak keletkezése és eloszlása a nö-
vényben. [Die Entstehung und
Verteilung der Alkaloide des Ta-
baks in der Pflanze.] MezőgazdSzle.
1911. évf. XXIX. köt. 246—250. l.
- Misner* Rezső : A formaldehyd sze-
repe az alkaloidák keletkezésénél.
[Die Rolle des Formaldehyds bei
der Entstehung der Alkaloide.]
MChemLapja. 1912. évf. 126—
128., 136—138. l.
- Pictet* René : A növényi alkaloidák
keletkezéséről. [Sur la genèse des
alkaloides dans les plantes.] Ford.
Misner Rezső. MChemLapja. 1911.
évf. 122—123., 130—131. l.
- Rotschnek* Jenő : A koffein. TermTud-
Közl. 1914. évf. XLVI. köt. 160—
164. l.
- Schilberszky* Károly : Corydalis-alka-
loidok. [Die Alkaloiden der Cory-
dalis-Arten.] GyógyszHlap. 1907.
évf. XLVI. köt. 8 l.
- Károly : Kéksavat leválasztó gly-
kosid-ok a Prunus Laurocerasus
leveleiben és a P. Padus kérgében.
[Blausäure abspaltende Glykoside
in den Blättern von Prunus Lauro-
cerasus und in der Rinde von P.
Padus.] GyógyszHlap. 1907. évf.
XLVI. köt. 8 l.
- Károly : A Corydalis-gumók al-
kaloidairól. [Über die Alkaloiden
der Corydalis-Knollen.] Gyógysz-
Hlap. 1909. évf. XLVIII. köt. 794 l.
- Teodorovits* István : Különböző do-
hánykészítmények és azok füstjé-
nek nikotintartalmáról. [Über den
Nikotingehalt des Rauches ver-
schiedener Tabakprodukten.]
GyógyszKözl. 1905. évf. XXI. köt.
570—571., 588—591., 621—622.,
634—636. — GyógyszÉrt. 1906.
XIV. 287—289., 309—310. —
GyógyszHlap. 1905. 584—585.,
596—597., 614—615., 629—630.,
645—646. l.
- Tóth* Gyula : Az 1900. évben termelt
magyarországi nyers dohányok ni-
kotintartalmáról. [Über den Niko-
tingehalt der im Jahre 1900 in
Ungarn produzierten Tabaksorten.]
KísérlKözl. 1901. évf. IV. köt.
209—222. l.
- Gyula : Az 1900. évben termelt és
fermentált magyarországi dohányok
nikotintartalmáról. [Der Nikotin-
gehalt der i. J. 1900 kultivierten
und fermentierten Tabaksorten.]
KísérlKözl. 1901. évf. IV. köt.
365—372. l.
- Gyula : A nyers magyar dohány
nikotintartalma. [Der Nikotinge-
halt des rohen ungarischen Tabaks.]
GyógyszÉrt. 1901. évf. IX. köt.
521—522. l.
- Gyula : Külföldi dohányok. Kí-
sérlKözl. 1902. évf. V. köt. 499—
501. l.
- Gyula : A magyar dohányok kö-
tött és szabad nikotintartalmáról.
[Über den Gehalt an gebundener
und freien Nicotin der ungarischen
Tabaksorten.] KísérlKözl. 1909. évf.
XII. köt. 675—677. l.

- Tóth Gyula:** A magyar dohányok nikotintartalma. [Über den Nicotinhalt ungarischer Tabaksorten.] KísérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 141—144. l. — 1913. XVI. 279—295. — 1915. XVIII. 500—504.
- **Gyula:** Nikotinmeghatározások dohányokban és dohánykivonatokban különböző eljárással. [Verschiedene Methoden zur Bestimmung des Nikotingehalts in Tabaksorten- und Extrakten.] KísérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 121—124. l.
- f) Enzímek.**
(Enzyme.)
- Bodnár János:** A zimáz és karboxiláz enzímek a burgonya és a cukorrépa raktározó szerveiben. [Die Enzyme Zymase und Carboxylase in den Speicherorganen der Kartoffel und der Zuckerrübe.] MathTermTudÉrt. 1915. évf. XXXIII. köt. 591—610. l.
- **János:** A zimáz és karboxiláz enzímek a burgonya és cukorrépa raktározó szervében. — Die Zymase und Carboxylase in den Speicherorganen der Kartoffel und der Zuckerrübe. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 122—124. l.
- **János:** Az amiláz- és cukortartalom közötti összefüggésről nyugvó burgonyagumóban. — Über den Zusammenhang zwischen Amylase und Zuckergehalt in ruhenden Kartoffelknollen. KísérlKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 788—795. l.
- **János:** Über die Zymase und Carboxylase der Kartoffel und Zuckerrübe. BiochemZs. 1915. évf. LXXIII. köt. 192—210. l.
- **János:** Újabb adatok a burgonya és cukorrépa lélegző enzimeinek (zimáz, karboxiláz) biokémiai ismeretéhez. — Neue Beiträge zur biochemischen Kenntnis der Atmungsenzyme (Zymase, Carboxylase) der Kartoffel und Zuckerrübe. 2 képpel. KísérlKözl. 1916. évf. XIX. köt. 580—600. l.
- **János és Villányi Irén:** A növényi amilázzimogén termostabilitása. Über die Thermostabilität des pflanzlichen Amylasezymogenes. DebreceniTiszaIstvánTudTárs. II. (Orv. termtud.) oszt. munkái. 1924. évf. I. köt. 63—68. l.
- Vámosy Zoltán és Kovács Aladár:** A beléndekmag alkaloidtartalmáról, tekintettel a mák beléndekfertőzésére. [Über den Alkaloidgehalt des Bilsenkrautes, mit Rücksicht auf die Bilseninfektion des Mohns.] MorvArch. 1915. évf. 211—228. l.
- Windisch Rikard:** A kávé és tea koffeintartalma. [Der Koffeingehalt von Kaffee und Tee.] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 77 l.
- [*] **A tiszafa mérgező hatása.** ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 814 l.
- Doby Géza:** Az oxidázokról. [Über Oxydase.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 250 (52) l.
- **Géza:** A burgonya levélsodródásának biokémiai tanulmányozása. (Előzetes közlemény.) I. Az alvó gumók oxidázai. — Étude biochimique du roulement des feuilles, maladie de pomme de terre I. Les oxydases des tubercules. KísérlKözl. 1910. évf. XIII. köt. 595—613. l. — 1911. XIV. 718—719.
- **Géza:** Az oxidázok élettani szerepe. [Die physiologische Rolle der Oxydasen.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 133 l.
- **Géza:** Contributions à l'étude biochimique du roulement des feuilles, maladie de la pomme de Terre. I. Les oxydases des tubercules. JournPharmacie et Chimie. 1910. nov. 1.
- **Géza:** Adatok az enzímek élettani jelentőségéhez. — Beiträge zur physiologischen Bedeutung der Enzyme. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 133 (35) l.
- **Géza:** A burgonya levélsodródásának biokémiai tanulmányozása. II. közlemény. Alvó és kihajtó gumók oxidázai. [Die biochemische Untersuchung der Blattrollkrankheit der Kartoffel. II. Die Oxydasen der ruhenden und treibenden Knollen. KísérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 701—718. l.

- Doby Géza* : A lassú égés és az oxidázok. [Die langsame Verbrennung und die Oxydase.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 145 l.
- *Géza* : Neuere Ergebnisse über den enzymatischen Auf- und Abbau und die chemische Zusammensetzung der Stärke. ZtgfStärkeu-SpiritusInd. 1911. 75—77. l.
- *Géza* : Biochemische Untersuchungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffel I. Die Oxydasen der ruhenden Knollen. ZsPflanzenkrank. 1911. évf. XXI. köt. 10—17. l. — II. Die Oxydasen der ruhenden und angetriebenen Knollen. 1911. XXI. 321—336. — III. Chemische Beschaffenheit kranker und gesunder Pflanzenteile. 1912. XXII. 204—211. — IV. Einige Bemerkungen über die Physiologie kranker Knollen. 1912. XXII. 401—403.
- *Géza* : Contribution à l'étude biochimique du roulement des feuilles maladie de la pomme de terre, II. Les oxydases des tubercules à l'état de repos et en germination. Journ Pharmacie Chimie. 1911. 289—294. l.
- *Géza* : A tengeri (Zea Mays) női virágzatának oxydasái. [Die Oxydasen des Maiskolbens.] 2 ábrával. MathTermTudÉrt. 1912. évf. XXX. köt. 324—339. l.
- *Géza* : A kukorica csövének oxidázai. — Die Oxydasen des Maiskolbens. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 104, (35) l.
- *Géza* : A növényi enzymekről. [Über pflanzliche Enzyme.] Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 216—218., 288—291. l.
- *Géza* : Az erjesztők a kertészeten. [Die Enzyme in der Gärtnerei.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 8, 34 l.
- *Géza* : Növényi enzymekről. 1. A burgonyagumó amyláza. [Über Pflanzenenzyme. 1. Die Amylase der Kartoffel.] MathTermTudÉrt. 1914. évf. XXXII. köt. 712—736. l.
- *Géza* : Über Pflanzenenzyme. I. Die Oxydasen des Maiskolbens. BiochemZs. 1914. évf. LXIV. köt. 111—124. l.
- *Géza* : Über Pflanzenenzyme. II. Die Amylase der Kartoffelknolle. BiochemZs. 1914. évf. LXVII. köt. 166—181. l.
- Doby Géza* : Növényi enzymekről. 3. A burgonya levelének invertáza. [Über pflanzliche Enzyme. 3. Die Invertase der Blätter der Kartoffel.] MathTermTudÉrt. 1915. évf. XXXIII. köt. 684—690. l.
- *Géza* : Növényi enzymekről. 1. A burgonyagumó amiláza. [Über Pflanzenenzyme. 1. Die Amylase der Kartoffelknollen.] KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 534—554. l. — 2. A burgonya levelzetének invertáza. [Die Invertase der Blätter der Kartoffel.] 831—835.
- *Géza* : Über Pflanzenenzyme. IV. Die Invertase der Kartoffelblätter. BiochemZs. 1915. évf. LXXI. köt. 495—500. l.
- *Géza és Bodnár János* : Über Pflanzenenzyme. III. Pathologische Veränderungen der Kartoffelamylase. BiochemZs. 1915. évf. LXVIII. köt. 191—205. l.
- *Géza és Bodnár János* : Növényi enzymekről. 2. A burgonya amyláza és pathologiai elváltozása. [Über Pflanzenenzyme. 2. Die Amylase der Kartoffel und deren pathologische Veränderung.] MathTermTudÉrt. 1914. évf. XXXII. köt. 737—753. l.
- *Géza és Bodnár János* : A burgonya levélsodródásának biokémiai tanulmányozása. V. Levélsodrósgumók amiláza. [Biochemische Untersuchung der Blattrollkrankheit der Kartoffel. V. Die Amylase blattrollkranker Knollen.] KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 956—968. l.
- *Géza és Bodnár János* : Biochemische Untersuchungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffel. V. Die Amylase blattrollkranker Knollen. ZsPflanzenkrank. 1915. évf. XXV. köt. 4—16. l.
- *Géza és Hérisssey H.* : Oxydation du diméthyldehydrodiisoeugénol et de la diméthyldehydrodivanilline. JournPharmacie et Chimie. 1909.
- Halász Pál* : A növényi tejoltókról. [Über die Labkräuter.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 711—713. l.
- Hérics-Tóth Jenő* : Az erjesztők, vagyis enzimek. [Über die Enzyme.] GyógyszKözl. 1902. évf. XVIII.

- köt. 834—836., 858—860. l. — 1903. XIX. 21—22., 75—77., 91—93., 123—124., 140—141.
- Hérics-Tóth Jenő*: A glukáze és lipáze jelentőségéről. [Über die Bedeutung der Glucose und Lipase.] PótfTermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 79—85. l.
- Kosutány Tamás*: A búzalisztben levő katalase. [Die Katalase im Weizenmehl.] KisériKözl. 1904. évf. VII. köt. 457—463. l.
- Pringsheim H. és Zemplén Géza*: Studien über die Polysaccharide spaltenden Fermente in Pilzpressäften. ZsPhysiolChem. 1909. évf. LXII. köt. 367—385. l.
- Schilberszky Károly*: Az enzimek technikai jelentősége. [Die techni-
- sche Bedeutung der Pflanzenenzyme.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 394—395. l.
- Száhlender Lajos*: Zsirtermelés élesztővel. [Fettgewinnung mittels Hefe.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 50—52. l.
- *Lajos*: Fehérjeélesztő. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 52 l.
- Szántó Olga*: Zur Kenntnis der proteolytischen Wirkung der Takadiastase. BiochemZs. 1912. évf. XLIII. köt. 31—43. l.
- Zemplén Géza*: Versuche zur technischen Anwendung der Urease aus Robiniensamen. ZsAngewChemie. 1912. évf. XXV. köt. 1560 l.

g) Festékek.

(Farbstoffe.)

- Gombocz Endre*: A virágok színe. [Die Farbe der Blumen.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 76—82. l.
- Gorka Sándor*: A levélzöld (chlorophyll) előfordulása a bolygókon. [Das Vorkommen des Chlorophylls auf den Planeten.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 686 l.
- *Sándor*: A növények zöld festőanyagának kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung des Chlorophylls.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 91 l.
- *Sándor*: A virágok festőanyagának kémiai összetétele. [Die chemische Zusammensetzung der Farbstoffe der Blumen.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 91—92. l.
- *Sándor*: Az anthocyan előállítása. [Herstellung von Anthocyan.] PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 95—96. l.
- Gyulai Károly*: Az indigóról és a festékanyagot szolgáltató egyéb növényekről. [Über Indigo, und sonstige farbstoffliefernde Pflanzen.] DrogKözl. 1910. 4. sz. 6—7. l.
- *Károly*: A virág és a gyümölcs színpompája és színképződése. [Die Farbenpracht der Blumen und Früchte.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 686—688. l.
- Gyulai Károly*: Hasznos növények mint festanyagtermelők. [Nutzpflanzen als Farbpflanzen.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 492—494. l.
- Kertész Kálmán*: A chlorophyll előfordulása az állati szervezetben. [Das Chlorophyll in tierischen Organismen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 269 l. (Tanácsköztársaság által kiadott részben.)
- Kovács Lajos*: Az anthokyan kémiai tulajdonságai, fiziológiai szerepe és keletkezésének okai. [Die chemischen Eigenschaften des Anthocyans, seine physiologische Rolle und die Ursachen seiner Bildung.] Zsolnai áll. főreálisk. ért. 1901—1902. 3—19. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A növények leveleinek tarkasága. [Die Buntfarbigkeit der Blätter der Pflanzen.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 35—38., 63—67. l.
- *Sándor*: A boróka tobozbogyójának kék színe. [Die blaue Farbe der Wachholderbeere.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 555—556. l.
- *Sándor*: A sötétben képződő chlorophyllról. [Über das im Dunkeln sich bildende Chlorophyll.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 225 l.
- Moesz Gusztáv*: A chlorophyll két komponense. [Die beiden Komponenten des Chlorophylls.] Bot-

- Közl. 1914. évf. XIII. köt. 44—45. l.
- Moesz Gusztáv*: A barna moszatok chlorophyllfestéke. [Der Chlorophyllfarbstoff der Braunalgen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 110 l.
- *Gusztáv*: Mesterséges anthocyan. [Künstliches Anthocyan.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 175 l.
- *Gusztáv*: A chlorophyll színjatszása. [Über das Fluoreszieren des Chlorophylls.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 35 l.
- Paál Árpád*: A virágok színe és a hőmérséklet. [Die Farbe der Blumen und die Temperatur.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 95—96. l.
- Rózsa Mihály*: Növényi festőanyagok. [Pflanzliche Farbstoffe.] MChemFt. 1902. évf. VIII. köt. 102—109., 115—124. l.
- Schilberszky Károly*: A virágszínűk mesterséges megváltoztatása. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 424 l.
- *Károly*: Az indigóerjedésről és az új indigónövények. [Über die Indigo-Gährung und die neuen Indigo-Pflanzen.] MChemFt. 1901. évf. VII. köt. 83 l. — 1902. VIII. 83—84.
- *Károly*: Az anthocyan és a fák télállósága. [Das Anthocyan und die Winterstetigkeit der Bäume.] KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 21—22. l.
- *Károly*: Az anthocián előfordulásáról és élettani szerepéről. [Über das Vorkommen und die Rolle des Anthocyans.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 155—157. l.
- Schuch József*: A vérbükk és a lombját pirosító anthocyan. [Die Blutbuche und das ihren Laub färbende Anthocyan.] PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 31—36. l.
- Szathmáry László*: A kristályos klorofill. [Über das krystallisierte Chlorophyll.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 158—160. l.
- Szilárd Béla*: Adatok a Malva arborea festőanyagának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Farbstoffes von Malva arborea.] GyógyszKözl. 1904. évf. XX. köt. 534—535., 547—548. l. — GyógyszÉrt. 1905. XIII. 203—205.
- *Béla*: A növényvilág színeinek kifejlődése. [Die Entfaltung der Farben der Pflanzenwelt.] GyógyszÉrt. 1907. évf. XV. köt. 62—64., 82—85., 102 l.
- Szittyay Géza*: A klorofil. [Über Chlorophyll.] ZoolLapok. 1905. évf. VII. köt. 85—86. l.
- Viski I.*: Az aleuron színeződésének és az anthocyanoknak ismeretéhez. — Zur Kenntnis des Anthocyans und der Färbung des Aleuron. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 169—172., 178 (39) l.
- Zechmeister László*: Szintétikus virágfestékekről. [Synthetische Blumenfarben.] MChemFt. 1919. évf. XXV. köt. 1—8. l.

Függelék.

Gyógynövények.

(Heilpflanzen.)

- Ajtay Jenő*: A szappangyökér termelése a deliblati homokpusztán. [Die Kultur des Seifenkrautes in der Sandwüste bei Deliblat.] ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 25—27. l.
- *Jenő*: A sikárgyökér termelése a deliblati homokpusztán. [Die Kultur des Bartgrases, Andropogon Gryllus, in der Sandwüste bei Deliblat.] ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 327—329. l.
- Amon Gyula*: A gyógynövények gyűjtése, termelése és az azokkal való kereskedés. GyógyszKözl. 1901. évf. XVII. köt. 351—354., 370—372. l.
- Augustin Béla*: A Levisticum officinale Koch. növényről. [Über Levisticum officinale Koch.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 645 l.
- *Béla*: Az anyarozs mesterséges termesztése. [Die künstliche Kultur des Mutterkorns.] TermTud-

- Közl. 1903. évf. XXXV. köt. 780 l.
- Augustin* Béla : Az Atropa Belladonna L. levéldrog hamisítása. — Die Fälschung der Blattdrogue von Atropa Belladonna L. Növközl. 1904. évf. III. köt. 134 (35) l.
- Béla : A Flores Arnicae egy újabb hamisítása. [Eine neue Fälschung der Flores Arnicae.] GyógyszHlap. 1905. évf. XLIV. köt. 148 l.
- Béla : Magyarország gyógynövényei és azok hamisításai. [Die Heilpflanzen Ungarns und die Fälschungen.] GyógyszHlap. 1905. évf. XLIV. köt. 677—678. l. — GyógyszKözl. 1905. XXI. 713—715. — GyógyszÉrt. 1905. XIII. 844—846.
- Béla : Az asthma-teák összetétele. [Die Zusammensetzung der Asthma-Teen.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 782 l.
- Béla : Magyarország gyógynövényei és azok hamisításai. — Kivonat. [Die Heilpflanzen Ungarns und die Fälschungen.] MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 242 l.
- Augustin* Béla : Zelenyák János : A gyógynövények hatása és használata. Növközl. 1908. évf. VII. köt. 234 l.
- Béla : Zörnig Heinrich: Arzneidrogen. Als Nachschlagebuch für den Gebrauch der Apotheker etc. I. Teil. 1—2. Lief. Leipzig, 1909. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 352 l. — 1910. IX. 139—140.
- Béla : Az „Oculus Christi“ növényről. [Von der Pflanze „Oculus Christi“.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 496 l.
- Béla : A Tamus-rizoma mint elterjedt népgyógyszer. [Das Rhizom von Tamus als Volksheilmittel.] GyógyszHlap 1911. évf. L. köt. 747—748. l.
- Béla : A magyar szappangyökér növénye. [Die Pflanze der ungarischen Seifenwurzel.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1631 l.
- Béla A hazai sáfrányról. — Der ungarische Safran. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 46, (20) l.
- Béla : Magyarországi sáfrány. [Der ungarische Safran.] GyógyszÉrt. 1914. évf. XXII. köt. 271—272. l.
- Augustin* Béla : Opium-gyűjtés. TermTudKözl. 1921. évf. III. köt. 256 l.
- Béla : Sáfránytermelési kísérletek. [Versuche mit der Kultur des Safrans.] Herba. 1922. évf. V. köt. 304—307. l.
- Béla : Sáfránytermelési kísérletek. [Versuche mit der Kultur des Safrans.] Herba Naptár 1923. évre. 1922. 1—4. l.
- Béla : A hazai gyógynövénymagvak és termések térfogatsúlya. [Das Volumgewicht der Samen und Früchte der heimischen Heilpflanzen.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 158—160. l.
- Béla : Összel gyűjtött székfűvirág. [Im Herbst gesammelte Kamille.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 230—232. l.
- Béla és Darvas Ferenc : Útmutatások gyógynövények termesztésére. 1. Ricinus. 2. Borsos menta. 3. Fodordomenta. 4. Citromfű. 5. Koriandrom. 6. Fehér- és fekete-mustár. 7. Sáfrány. 8. Ziliz. 9. Konyhakömény. Bp., Pátria. 1917 —19. 1—9. füzet.
- Béla és Darvas Ferenc : A koriandrom tenyésztése. [Der Anbau des Korianders.] Herba. 1918. évf. I. köt. 4—7. l.
- Béla és Darvas Ferenc : A fehér- és a feketemustár termesztése. [Die Kultur des weissen und schwarzen Senfs.] 2 képpel. Herba. 1918. évf. I. köt. 29—33. l.
- Béla és Darvas Ferenc : Útmutatás a vadontermő gyógynövények gyűjtéséhez. [Wegweiser zum Sammeln der wildwachsenden Heilpflanzen.] Herba. 1918. évf. I. köt. 39—43., 61—63. — 1919. II. 60—79., 106—145. 1920. III. 24—71. 116 képpel.
- Béla és Darvas Ferenc : A sáfrány termesztése. [Die Kultur des Safrans.] 1 képpel. Herba. 1918. évf. I. köt. 50—54. l. — GyógyszÉrt. 1920. XXVIII. 350—352.
- Béla és Darvas Ferenc : A ziliz termesztése. [Die Kultur des Eibisch.] 1 képpel. Herba. 1919. évf. II. köt. 11—15. l.
- Béla és Darvas Ferenc : A konyhakömény termesztése. [Die Kultur des Küchenkümmels.] 1 képpel. Herba. 1919. évf. II. köt. 31—35. l. — GyógyszÉrt. 1920. XXVIII. 430—432.

- Augustin Béla és Darvas F.*: Gyógynövénygyűjtési naptár. [Kalender zum Sammeln der Heilpflanzen.] Herba. 1919. évf. II. köt. 146—148. l.
- *Béla és Darvas Ferenc*: Útmutatás a vadontermő gyógynövények gyűjtéséhez. I. füz. Általános ismeretek. II. füz. Koratavaszi növények. III. füz. Tavaszi növények. IV. füz. Nyári növények. [Anleitung zum Sammeln der wildwachsenden Arzneipflanzen.] Bp., Földmív. Minist. 1920. 12, 23, 43, 40 l. 100 rajzzal. — III. kiadás: Bp., Pátria, 1921. 146 l.
- *Béla és Darvas Ferenc*: Az édes kőmény termesztése. [Die Kultur des süßen Kümmels.] Herba. 1920. évf. III. köt. 116—120. l. — GyógyszÉrt. 1920. XXVIII. 481—482. l.
- *Béla és Darvas Ferenc*: A ricinus termesztése. [Die Kultur des Ricinus.] Herba. 1920. évf. III. köt. 161—165. l.
- *Béla és Darvas Ferenc*: A balatonmenti drogtermelés. [Über die Drogue-Gewinnung am Balatonsee.] Herba. 1920. évf. III. köt. 133—141. l.
- *Béla és Irk Károly*: A budapesti környéki Juniperus drog. — Über die Juniperus-Drogue der Umgehung von Budapest. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 95. (37) l.
- *Béla és Kozma Dénes*: A gyógynövénymagvak megítélése magvizsgálati módszerek alapján. [Die Beurteilung der Saamen der Heilpflanzen auf Grund von Samenkontrollmethoden.] Herba. 1919. évf. II. köt. 25—31., 80—84. l.
- Badics Elek* ifj.: A növényi és állati gyógyanyagoknak csoportosítása származási helyeik szerint, növényföldrajzi alapon. [Einteilung der pflanzlichen und tierischen Heilmittel auf pflanzengeographischer Grundlage.] GyógyszHlap. 1901. évf. XL. köt. 406—407., 417—418., 458—459., 476—478., 489—491. l.
- Bajor József*: Gyógyfűtermesztés. [Die Kultur der Heilpflanzen.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 584., 633., 672., 749., 792., 838., 879., 923., 963., 1006. l.
- Baráth Dénes*: Az ópiumról. [Über Opium.] GyógyszHlap. 1902. évf. XLI. köt. 669—673. l.
- Basch Jenő*: A magyar menthatermelés és feldolgozás kiépítése. [Über die ungarische Mentha-Kultur.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 249—253. l.
- Belák Sándor*: A gyógynövények értékmeghatározásáról biológiai úton. [Die Wertbestimmung der Heilpflanzen auf biologischem Wege.] Herba. 1919. évf. II. köt. 84—86. l.
- Bernátsky Jenő*: A magyar Alföldön vadon termő orvosi növényekről. [Über die wildwachsenden Arzneipflanzen des Alfölds.] Pótf Term-TudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 45 l.
- *Jenő*: A fehér szappangyökérről. [Über die weisse Seifenwurz.] Herba. 1922. évf. V. köt. 520—521. l.
- *Jenő*: Az Alföld fásítása, tekintettel a drogokat szolgáltató fákra. [Die Beforstung des Alfölds mit Rücksicht auf die drogueliefernden Bäume.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 4—8., 133—135., 261—263. l.
- Bezerédj Imre*: Gyógynövények termelése. [Die Kultur der Heilpflanzen.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 195 l.
- Bizek Dezső*: A Vinca minor farmakognosiája. Közl. a kolozsvári m. kir. Ferenc József-tud.-egyetem gyógyszerintézetéből. 4. sz. [Pharmakognosie von Vinca minor.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1908. 26 l.
- Boros Ádám*: A magyarországi „Herba Menthae“. [Die ungarische Herba Menthae.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 325—327. l.
- *Ádám*: Ausztriai tanulmányutam tapasztalatai. [Meine Erfahrungen auf der Studienreise in Österreich.] Herba. 1913. évf. VI. köt. 544—546. l.
- *Ádám*: A kálmos-gyökér Csonka-magyarországon. [Die Kalmus-Wurzel in Ungarn.] Herba-Naptár 1923. évre. 1922. 1—3. l.
- *Ádám*: A magyar „Flores Chamomillae“ I. — Die ungarische „Flores Chamomillae“ I. I táblával. KisérKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 59—62. l.
- *Ádám*: A pemetefű. [Über Marrubium-Arten.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 167—169. l.

- Boros Ádám**: A hazai „Radix Hellebori”. [Die heimische „Radix Hellebori”.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 29—31. l.
- **Ádám**: Die ungarische Nieswurz, Radix Hellebori. Heil- u. Gewürzpflanzen. 1925. évf. VIII. köt. 109—111. l.
- Borza Sándor**: Plantele de leac. [A gyógynövények.] Unirea. 1916. évf. XXVI. köt. 37 sz.
- **Sándor**: Plantele de leac. [A gyógynövények.] Foaia Școlastică. 1912. évf. XIV. köt. 44—49., 75—80., 112—118. l.
- Cserhádi Sándor**: Páter Béla: A gyógynövények termesztése. MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 239 l.
- Dános Béla**: A pástortáska (Capsella Bursa Pastoris) mint gyógynövény. [Das Taschenkraut als Heilpflanze.] Herba. 1919. évf. II. köt. 49—50. l.
- **Béla**: A mezei katáng termesztése. [Die Kultur der Feldziechorie.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 458—460. l.
- **Béla**: Gyakorlati tanácsok egyes gyógynövények gyűjtéséhez és szárításához. Herba-Naptár 1923. évre. 1922. 1—4. l.
- Darvas Ferenc**: A hazai gyógynövény termesztéséről. [Von der ungarischen Arzneipflanzen-Kultur.] Gyógysz-Hlap. 1911. évf. L. köt. 165—167. l.
- **GyógyszÉrt.** 1911. XIX. 266—269. — **GyógyszKözl.** 1911. XXVII. 180—182., 198—200.
- **Ferenc**: Az olajos magvú növények. [Ölliefernde Pflanzen.] GyógyszÉrt. 1916. évf. XXIV. köt. 886—887. l. — 1917. XXV. 35—36., 50—51., 67—70., 102—103.
- **Ferenc**: A ricinus termesztése. [Die Kultur des Ricinus.] Term-TudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 56—58. l. — **GyógyszÉrt.** 1917. XXV. 211., 226—227.
- **Ferenc**: Magyarország és a közép-európai gyógynövényközpont. GyógyszÉrt. 1917. évf. XXV. köt. 467—468. l.
- **Ferenc**: A gyógynövénytermesztés jövője az új Magyarországon. [Die Zukunft der Heilpflanzenbau im neuen Ungarn.] Herba. 1918. évf. I. köt. 25—26. l.
- Darvas Ferenc**: A gyógynövények gyűjtése és termesztése. GyógyszÉrt. 1919. évf. XXVII. köt. 326—328. l.
- **Ferenc**: Az ópiumtermelés kérdéséről. [Die Frage der Opiumproduktion.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 449—452. l.
- **Ferenc**: Gyógynövények termesztése. [Die Kultur der Heilpflanzen.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 287 l.
- **Ferenc**: Vadontermő drognövényeink kitermeléseinek és értékesítéseinek fejlesztése. Herba. 1924. évf. VII. köt. 2—9. l.
- **Ferenc**: Gyógynövényeink megítélése a hatóanyagok szempontjából. [Die Beurteilung unserer Heilpflanzen mit Rücksicht auf die wirksamen Bestandteile.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 1—7., 26—28., 87—91. l.
- Dobler Béla**: Hivatalos növényi drogjaink bővebb vizsgálata. [Eingehendere Untersuchung der offiziellen Pflanzendrogen.] Gyógysz-Hlap. 1913. évf. LII. köt. 481—485., 495—496. — 1914. LIII. 209—214. — 1920. LIX. 62—67., 79—82.
- Ernyey József**: Adatok a hazai Gentiana-félék ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der heimischen Gentianaceen.] GyógyszÉrt. 1914. évf. XXII. köt. 387—389., 403—405., 419—422., 435—438., 451—453., 467—469. — 1915. XXIII. 187—188., 202—204., 234—235., 247—249.
- Ferenc Áron**: Az Aristolochia clematitis szövettanáról és kémiaijáról. [Über die Histologie und Chemie der Aristolochia Clematitis.] Gyógysz-Hlap. 1906. évf. XLV. köt. 679., 694—695., 709—710., 726—727., 744—745., 755—757. l.
- **Áron**: Néhány olaj-növényről. [Über einige Ölpflanzen.] Gyógysz-Közl. 1917. évf. XXXIII. köt. 487—489. l.
- Forgács Rezső**: A pástortáska (Capsella Bursa Pastoris) mint gyógynövény. [Das Taschenkraut als Heilpflanze.] Herba. 1919. évf. II. köt. 87 l.
- Forst Károly Frigyes**: Az őszi kikirics. [Die Herbstzeitlose.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 546—548. l.

- Gergely Ferenc*: Az ópium termelése. [Die Produktion des Opiums.] GyógyszHlap. 1915. évf. LIV. köt. 450—463. l.
- *Ferenc*: Ricinus- és ópiumtermelés a Bánátban. [Ricinus- und Opiumproduktion im Banat.] TermTudFüz. 1917. évf. XLI. köt. 42—48 l.
- Giovannini Rudolf*: Gyakorlati megjegyzések a begyűjtésre ajánlható gyógynövények gyűjtéséhez, szárításához, kezeléséhez. [Praktische Bemerkungen zum Sammeln, Trocknen der Heilpflanzen.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 174—177., 208—211., 256—258., 357—359., 394—397. l.
- Glück Lajos*: A Semen Colchici, Sabadillae, Sinapis nigra és alba porának mikroszkópius vizsgálata. Közl. a kolozsvári m. kir. Ferenc József-tud.-egyetem gyógyszer-tani intézetéből. 3. sz. [Mikroskopische Untersuchung des Pulvers von Semen Colchici, Sabadillae, Sinapis nigra und alba.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1908. 29 l.
- Glücksthal Zoltán*: A Pulmonaria officinalis szövettanáról és chemiájáról. [Über die Anatomie und Chemie von Pulmonaria officinalis.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1907. 29, 1 l.
- Gorka Sándor*: Orvosi növények gyűjtése. [Das Sammeln von Arzneipflanzen.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 419—420. l.
- Grabner Emil*: A gyógynövények termeléséről. [Über die Kultur der Heilpflanzen.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 507—510. l. — 1903. XXI. 126—131., 551—557. — 1904. XXII. 216—220., 316—321., 349—351.
- Gróf Béla*: Az anyarozs termesztése (mesterséges szaporítása). [Die künstliche Kultur des Mutterkorns.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2016 l.
- *Béla*: A japán menta. — Die japanische Pfefferminze. 4 ábrával. KísérKözl. 1914. évf. XVII. köt. 333—341. l.
- *Béla*: A benedekfű (Cnicus benedictus) termesztése. (3 képpel.) GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 202—204. l.
- *Béla*: Az olajrózsák termelése. [Die Kultur der Ölrosen.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 140—143., 174—178., 280—282. l.
- Gróf Béla*: A Mentha piperita Mitcham (angol borsosmenta) hazai termelési eredményei. [Die Ergebnisse der Kultur von Mentha piperita Mitcham in Ungarn.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 50—56. l.
- Gyárfás József*: Milyen olajnövényt termesszünk? [Die Kultur von Ölpflanzen.] Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. 1843 l.
- Hints Zoltán*: Néhány hivatalos gyümölcs porának mikroszkópius vizsgálata. [Mikroskopische Untersuchung der Pulver einiger offizineller Früchten.] GyógyszÉrt. 1908. évf. XVI. köt. 503—505., 563—565., 583—586., 604—606. l. — GyógyszHlap. 1908. XLVII. 367—370., 384—387., 398—401., 433—434., 446—447., 466—467. — Kolozsvár, Ajtai K. A. 1908. 36 l.
- Irk Károly*: A gyógynövény termesztés és feldolgozás jelentősége. [Die Bedeutung der Kultur und Aufarbeitung der Heilpflanzen.] GyógyszÉrt. 1913. évf. XXI. köt. 626—631. l. — Köztelek. 1913. XXIII. 2553.
- Jakabházy Zsigmond*: Összehasonlító vizsgálatok a chinai és európai Rheumra vonatkozólag. [Vergleichende Untersuchungen bezüglich des chinesischen und europäischen Rheums.] ÉrtErdMuzEgylOT-Szakoszt. 1902 évf. XXVII. köt. 128—150. l.
- Jávorka Sándor*: Vadontermő gyógynövényeink hazai elterjedése. [Die Verbreitung der wildwachsenden Heilpflanzen in Ungarn.] Herba. 1920. évf. III. köt. 190—193., 222—227. l.
- *Sándor*: Vadontermő gyógynövényeink előfordulási viszonyai. — Das Vorkommen unserer wildwachsenden Heilpflanzen. Herba. 1921. évf. IV. köt. 43—50., 210—213., 251—254., 333—337., 369—372. l. — Német szövegben: 40., 52.
- József főherceg*: Atlas der Heilpflanzen. Sämtliche in Prälat Kneipps Schriften vorkommende Heilpflanzen auf 230 Tafeln in Vielfarben-druck vertheilt in 60 Lieferungen. 1 füzet. Regensburg. W. Wunderling. 1905.
- Kardos Árpád*: A vérontó pimpó (Potentilla tormentilla). A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 184—186. l.

- Kardos Árpád:** A rabarbara fölhasználásáról. [Über die Verwertung des Rhabarbers.] Gyümölcskertész. 1911. évf. XXI. köt. 185—187. l.
- Kéler János:** Az anyarozs. [Das Mutterkorn.] Herba. 1920. évf. III. köt. 198—201. l.
- Kertész Ernő:** Adalék a magyar gyógyszerkönyv 3. kiadásában fölvetett növényi drogok szövettanához. 1. Equisetum arvense. 2. Leonurus lanatus szövettani szerkezete. — Közl. a kolozsvári m. kir. Ferenc József-tud.-egyetem gyógyszer-tani intézetéből. 5. sz. (Beiträge zur Histologie einiger pflanzlicher Drogen.) Kolozsvár, Ajtai K. A. 1910. 30 l.
- Koritsánszky Ottó:** Vissza a gyógynövényekhez. [Zurück zu den Heilpflanzen.] Herba. 1920. évf. III. köt. 213—215. l.
- Laib Rezső:** Gyógynövényeink kísérleti termelésénél előforduló elváltozások és tapasztalatok a gyakorlatból. [Die Veränderungen unserer Heilpflanzen in der Kultur.] GyógyszÉrt. 1917. évf. XXV. köt. 196—198. l. — GyógyszKözl. 1917. XXXIII. 21—22., 51—52.
- Lax A. Salvator:** A cserkészek és a gyógynövénygyűjtés. [Die Pfadfinder und das Heilpflanzen sammeln.] Herba. 1918. évf. I. köt. 65—66. l.
- Lendvay János:** A hortobágyi Artemisiák. [Die Artemisien der Puszta Hortobágy.] Herba. 1918. évf. I. köt. 63—64. l.
- Lengyel Géza:** A Momordica Charantia növényről. TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 93 l.
- Géza: Zelenyák János: A gyógynövények hatása és használata. Budapest, 1908. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 249—250. l.
- Géza: Péter Béla: A gyógynövények termesztése. Kolozsvár, 1910. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 86—87. l.
- Lipták Pál:** A Belladonna-gyökér összetévesztése az Inula Helenium gyökerével. [Die Verwechslung der Belladonnawurzel mit der Wurzel von Inula Helenium.] GyógyszKözl. 1916. évf. XXXII. köt. 451—452. l.
- Pál: Törvényszéki drogvizsgálatok. [Forensische Drogueuntersuchungen.] GyógyszÉrt. 1917. évf. XXV. köt. 403—405. l.
- Lipták Pál:** Mérges gyógynövényeinkről. [Unsere giftige Heilpflanzen.] Herba. 1920. évf. III. köt. 109—113. l.
- Pál: Adatok a magyar gyógynövényügy történetéhez. [Beiträge zur Geschichte des ungarischen Heilpflanzenwesens.] Herba. 1922. évf. V. köt. 76—77. l.
- Löte József:** Néhány szó a növényi drogok ismertetéséhez az új magyar Gyógyszerkönyvben. [Einige Worte zur Kenntnis der pflanzlichen Drogen.] GyógyszHlap. 1912. évf. LI. köt. 135—137. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor:** A növény és ható anyagai. Kivonat a Magyarországi Gyógyszerészegylet december hó 2-iki szakülésében tartott előadásból. [Die Pflanze und ihre wirksamen Bestandteile.] GyógyszHlap. 1904. évf. XLIII. köt. 809—812. l. — GyógyszÉrt. 1904. XII. 997—998., 1011—1014. — GyógyszFt. 1906. I. 33—37., 49—53., 65—69.
- Sándor: A gyógynövények értékelése. [Die Bewertung der Heilpflanzen.] Herba. 1920. évf. III. köt. 3—11. l.
- Magyar Gyula:** Az eheto rebarbara (Rheum rhaoticum). Herba. 1922. évf. V. köt. 181—184. l.
- Gyula: Rheum palmatum var. tanguticum. Herba. 1923. évf. VI. köt. 418—419. l.
- Gyula: Az ezerjófű termesztése. [Über die Kultur der Erythraea centaureum.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 584—587. l.
- Magyary-Kossa Gyula:** A hazai gyógynövények hatása és használata. [Die Wirkung unserer Heilpflanzen und deren ärztliche Anwendung.] Herba. 1920. évf. III. köt. 241—246., 269—272., 295—301., 325—328., 358—362., 388—390. l. — 1921. IV. 4, 84, 122, 163, 201, 241, 283, 321, 361, 403. — 1922. V. 4—12, 51—61, 100—105., 150—156., 202—211., 247—255., 293—298., 341—346., 391—397., 453—458., 549—552. — 1923. VI. 8—12., 73—77., 142—147., 208—212., 263—268., 397—402., 449—456., 515—519., 581—584., 624—629. — 1924. VII. 9—

- 15., 61—66., 111—114., 152—155., 203—207., 253—255., 306—309., 354—356.
- Mansfeld Géza** : Növényi drog-oknak gőrcsői vizsgálatra való előkészítése. [Mikroskopische Untersuchung von pflanzlichen Drogen.] GyógyszHlap. 1911. évf. L. köt. 748—749., 766—767. l.
- Mészáros Béla** : A *Vaccinium vitis idaea*. GyógyszKözl. 1908. évf. XXIV. köt. 52—54., 71—72., 83—85. l. — GyógyszÉrt. 1908. XVI. 3—5.
- Müllacher W.** : Über die Kultur von Arzneipflanzen in Österreich und Ungarn. ZtschrAllgÖstApothVer. 1909. évf. XLVII. köt. 497—498. l.
- M. E.** : Ópiumtermelés Magyarországon. Herba. 1921. évf. IV. köt. 64—66. l.
- Neruda Nándor** : Utasítás hazánkban vadontermő gyógynövények gyűjtésére és szárítására. 5. kiadás. Budapest, Szent László kny. 1909. 38 l.
- Oláh Dezső** : A gyógynövények termeléséről. [Über die Kultur der Heilpflanzen.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 214—215. l.
- Dezső : A fekete mályva (*Althaea rosea*). A Kert. 1905. évf. XI. köt. 246—247. l.
- Páter Béla** : A magyarországi safrányfajokról. [Über die ungarischen *Crocus*-Arten.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 420—421. l.
- Béla : A vadon termő orvosi növények szedéséről. GazdLapok. 1905. évf. LVII. köt. 665 l.
- Béla : A vadon termő gyógynövények, valamint a gazdasági melléktermékek gyógyszerári értékesítésének rövid ismertetése. 61 ábrával. Az OMGE által a Simunyák-alapítványból jutalmazott pályamű. [Die Verwertung der wildwachsenden Arzneipflanzen.] Budapest, OMGE, Pátria rt. 1906. 131 l. — II. bővített kiadás. Budapest, OMGE, Pátria rt., 1911. 147 l. 73 ábrával.
- Béla : A gyógynövények termesztése. GyógyszKözl. 1906. évf. XXII. köt. 295—296. l.
- Béla : A jőfélé szappangyökér. [*Gypsophila paniculata*.] MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 312—314. l.
- Páter Béla** : A kolozsvári m. kir. gazdasági akadémia gyógynövénytelepéről. [Das Arzneipflanzenversuchsfeld der landwirt. Akademie zu Kolozsvár.] KísérKözl. 1907. évf. X. köt. 84—100. l.
- Béla : Anyarozstermesztés. [Die Kultur des Mutterkorns.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 885 l.
- Béla : A gyógynövénykert. [Der Heilpflanzengarten.] MezőgazdSzle. 1907. évf. XXV. köt. 211—215. l.
- Béla : Rövid útmutatás a vadon termő gyógyító növények gyűjtésére. 49 képpel. Kolozsvár, Erd. Gazd. Egy. könyvk. v. 54. sz. 1908. 74 l.
- Béla : Az orvosi fénik termesztéséről. [Die Kultur von *Foeniculum officinale*.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 329 l.
- Béla : A gyógynövények gyűjtéséről és azok értékesítéséről. Család és Iskola. 1908. Kny. 11 l.
- Béla : A kolozsvári m. kir. gazdasági akadémia gyógynövénytelepe az 1908. évben. [Das Arzneipflanzenversuchsfeld der landwirt. Akademie zu Kolozsvár im J. 1908.] KísérKözl. 1909. évf. XII. köt. 586—604. l.
- Béla : A kolozsvári gazdasági akadémia orvosi növénytelepéről. [Über das Arzneipflanzenversuchsfeld in Kolozsvár.] Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 168—169., 185—187. l.
- Béla : Milyen gyógynövényeket termesszen a kisgazda? A Köztelek olvasó könyvtára, 12 f. Budapest, Orsz. M. Gazd. Egy. 1909. 61 l. 14 képpel.
- Béla : A fehér mályva termesztéséről. [Über die Kultur von *Althaea officinalis*.] MezőgazdSzle. 1909. évf. XXVII. köt. 355—361. l.
- Béla : A deliblati homokpusztán termesztendő orvosi növényekről. [Die Kultur der Heilpflanzen in der Deliblat Sandwüste.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 365—366. l.
- Béla : Az ökörfarkkóró virágainak értékesítése. [Die Verwertung der Blumen von *Verbascum*.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 770—773. l. — GyógyszKözl. 1910. XXVI. köt. 674—677. l.

- Közl. 1910. XXVI. 453—456., 469—471., 484—487., 500—503.
- Rapais* Raymund: Az erdei gyógynövények és azok értékesítése. [Die Heilpflanzen des Waldes und deren Verwertung.] ErdLapok. 1911. évf. L. köt. 747—752. l.
- Raymund: Képek a kolozsvári m. kir. Gazdasági Akadémia gyógynövény telepeiről. [Bilder aus dem Heilpflanzenversuchsfelde von Kolozsvár.] 13 képpel. A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 363—364., 433—434., 502, 526, 562, 596, 627—628., 656—657., 684, 720, 749.
- Raymund: Gyógynövények értékesítése. [Die Verwertung der Heilpflanzen.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 406—407. l.
- Réthy* Antal: Az időjárás- és az éghajlattal a gyógynövénytermelés és gyűjtés szolgálatában. [Die Meteorologie und Klimatologie im Dienste der Kultur und des Sammelns der Heilpflanzen.] Herba. 1920. évf. III. köt. 304—310., 332—335., 366—369., 393—402. l.
- Antal: A gyógynövények fejlődési fokozatának megfigyeléséről. [Über die phaenologische Beobachtung der Heilpflanzen.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 91, 126—129. l.
- Antal: A növényfejlődési megfigyelések eredményei. [Die Ergebnisse der phytophaenologischen Beobachtungen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 514—519. l. — 1923. VI. 197—202.
- Rodiczky* Jenő: Magyar olajnövények. 3. kiadás. [Ungarische Ölpflanzen.] Kolozsvár, Erd. Gazd. Egtl. könyvk. v. 37. sz. 1901. 47 l.
- Jenő: A pongyola-pitypang mint saláta és gyógyfű. [Taraxacum officinale als Salat und Arzneipflanze.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 173—174. l.
- Jenő: A fekete hunyorról. [Über Helleborus niger.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 55—56. l.
- Jenő: A fekete mályva termesztése. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 147—150. l.
- Jenő: A nagy patikai bürökről. [Über den Schierling.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 218—219. l.
- Jenő: A ricinus termesztéséről. [Über die Kultur des Ricinus.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 307—310. l.
- Rodiczky* Jenő: Két sisakfűről. [Über zwei Aconitum-Arten.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 501—502. l.
- Jenő: Az örvényfűről. [Über Inula Helenium.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 536—537. l.
- Jenő: A martilapuról. [Über Tussilago farfara.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 393—394. l.
- Jenő: A pemetetű hasznáról. [Über den Nutzen des Andorns.] GazdLapok. 1904. évf. LVI. köt. 168 l.
- Jenő: Lestyán termesztése. [Die Kultur von Levisticum.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 20—21. l.
- Jenő: Az olasz székfűről. [Über die italienische Kamille.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 146—147. l.
- Jenő: A kálmos termesztéséről. [Über die Kultur des Kalmus.] GazdLapok. 1906. évf. LVIII. köt. 23 l.
- Jenő: A rovarirtó aranyvirág termesztése. [Die Kultur des Pyrethrus.] GazdLapok. 1906. évf. LVIII. köt. 88—90. l.
- Jenő: A fekete festőmályva termesztése. A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 366—369. l.
- Jenő: A tárkonyüröm (Artemisia Dracunculus.) KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 51—52. l.
- Jenő: Keskenylevelű útifű. [Plantago lanceolata.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 408—409. l.
- Jenő: Az ánizs termesztése. [Die Kultur des Anises.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 508—510. l.
- Jenő: Az ökörfarkkóró termesztése és haszonvétele. [Die Kultur und Verwertung von Verbascum.] GazdLapok. 1910. évf. LXII. köt. 486 l.
- Jenő: Egy gyógyfű. (Plantago lanceolata L.) MagyGazdLapja. 1910. évf. XVII. köt. 442 l.
- Jenő: Az orvosi növények termesztéséről. [Über die Kultur der Arzneipflanzen.] GazdLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 441, 463, 480, 499, 532, 566, 599, 618, 635, 735, 750, 765, 795, 812, 827.
- Jenő: Pongyola-pitypang. (Taraxacum officinale.) KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 201—202. l.

- Rodiczky* Jenő: Fekete bodza. (*Sambucus nigra*.) KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 202—203. l.
- Jenő: A hamvaslevelű aranyvirág. [*Pyrethrum cinerariaefolium*.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 245—247. l.
- Jenő: A kaukázusi pyrethrum. [*P. roseum* M. B.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 338—339. l.
- Jenő: A ricinusról. A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 339—341. l.
- Jenő: A Rabarbáról. A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 404—405. l.
- Jenő: Az édes gyökér. (*Glycyrrhiza glabra*.) A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 431—433. l.
- Jenő: A hegyi kappanórról. (*Arnica montana*.) A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 503—504. l.
- Jenő: A tarniesgyökér felhasználása. [*Die Verwertung der Enzianwurzel*.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 599 l.
- Jenő: Az orvosi székfű. [*Die echte Kamille*.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 628—629. l.
- Jenő: A szappanfűről. [*Über Gypsophila*.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1529 l.
- Jenő: A görög széna. [*Trigonella foenum graecum*.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 2032 l.
- Jenő: A fekete mustár. [*Über den schwarzen Senf*.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 213—215. l.
- Jenő: A változott ízlés vesztese. A sáfrány. [*Über Safran*.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 558—561. l.
- Jenő: Az angyalfűről. [*Angelica archangelica*.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 757—759. l.
- Jenő: A menta mint keresett drognövény. [*Die Minze als gesuchte Droguepflanze*.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 20—22. l.
- Jenő: Egér farkcickóróról. [*Über Achillea*.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 625—626. l.
- Jenő: Termesszünk gyógyfüveket. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 659—661. l.
- Schilberszky* Károly: A *Cnicus benedictus* L. növényről. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 646 l.
- Károly: A gyógynövények levélporának mikroszkópos vizsgálata. [*Die mikroskopische Untersuchung des Pulvers der Heilpflanzen*.] GyógyszKözl. 1902. évf. XVIII. köt. 591—592. l.
- Schilberszky* Károly: A *Panax quinquefolius* L. növényről. TermTudKözl. 1903. évf. XXV. köt. 697 l.
- Károly: Az *officinalis rebarbara* = *Rheum palmatum* L. GyógyszHlap. 1912. évf. LI. köt. 835 l.
- Károly: A sörelesztő újabb szerepéről. [*Die Hefe als Arznei- und Nahrungsmittel*.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 353—356. l.
- Károly: Az anyarozs (varjúkóróm) élettörténete és használata. [*Die Lebensgeschichte und Verwendung des Mutterkorns*.] 1 kép. TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 36—42. l.
- Schneider* József: Útmutatás a gyógynövények termesztéséhez. [*Weisungen zur Kultur der Heilpflanzen*.] Herba. 1920. évf. III. köt. 72—79 l.
- József: A gyógynövények ok szerű termesztése. [*Die rationelle Kultur der Heilpflanzen*.] Herba. 1920. évf. III. köt. 114—116. l.
- József: Gyakorlati jegyzetek a gyógynövény termesztéshez. [*Praktische Ratschläge zur Kultur der Heilpflanzen*.] Herba. 1920. évf. III. köt. 166—168., 194—195. l. — 1921. IV. 29—30.
- József: Gyógy(drog)növények ültetése. Herba 1921. évf. IV. köt. 186—188. l.
- József: *Pyrethrum* (rovarporvirág) termesztéséről. Herba. Naptár 1923. évre. 1922. 1—2. l.
- Soltz* Aladár: A *Cucurbita pepo* magvairól. Értekezés a gyógyszer. doktori fokozat elnyerésére. [*Über die Samen des Kürbisses*.] Budapest, Lloyd. 1904. 31 l.
- Aladár: A *cucurbita pepo* magvairól. [*Über die Samen von Cucurbita pepo*.] GyógyszHlap. 1904. évf. XLIII. köt. 389—392., 409—410., 423—425., 438—439., 454—456., 470, 487—488., 501—502., 520—522., 535—536. l. — GyógyszKözl. 1905. XXI. 51—53., 69—72., 86—88.
- Ströcker* Alajos: A *Plantago major* gyökere mint gyógyszer. [*Die Wurzel von Plantago major als Arzneimittel*.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 414 l.

- Ströcker* Alajos : Adatok az anyarozs értékének meghatározásához. [Beiträge zur Bestimmung des Werthes des Mutterkorns.] *GyógyszÉrt.* 1905. évf. XIII. köt. 863—866. l. — *GyógyszKözl.* 1905. XXI. 781.
- Alajos : Orvosi növények gyűjtése. [Das Sammeln von Arzneipflanzen.] *TermTudKözl.* 1906. évf. XXXVIII. köt. 127—140. l. — *GyógyszÉrt.* 1906. XIV. 186—189., 206—210., 226—229., 246—249., 266—269., 286—288., 306—308. — *GyógyszHlap.* 1906. XLV. 150—151., 166—169., 182—187., 198—200.
- Alajos : Orvosi növények gyűjtése és értékesítése. *TermTudKözl.* 1906. évf. XXXVIII. köt. 365 l.
- Szabó* Zoltán : A *Trigonella Foenum graecum*-ról. *TermTudKözl.* 1918. évf. L. köt. 552—553. l.
- Zoltán : A „hivatalos“ gyógyszernövények földrajzi elterjedése. [Die geographische Verbreitung der officinellen Heilpflanzen.] *Herba.* 1920. évf. III. köt. 16—23. l.
- Száhlender* Lajos : A budapesti drogtermelési kísérleti telep. [Die Budapest Drogkulturversuchsstation.] *GyógyszKözl.* 1916. évf. XXXII. köt. 500—501., 514—515., 529—532. l.
- Lajos : Az anyarozs gyűjtése hazánkban. [Das Sammeln des Mutterkorns in Ungarn.] *TermTudKözl.* 1915. évf. XLVII. köt. 397 l. — *GyógyszÉrt.* 1915. XXIII. 402—403. — *GyógyszKözl.* 1915. XXXI. 644—645.
- Lajos : Ópiumtermelés hazánkban. [Opiumgewinnung in Ungarn.] *TermTudKözl.* 1915. évf. XLVII. köt. 170—171. l. — *GyógyszKözl.* 1915. XXXI. 215—216. l.
- Széner* Aladár : A gyógynövénytermelés és a gyógyszerészek. [Die Kultur der Heilpflanzen und die Apotheker.] *Herba.* 1919. évf. II. köt. 24—25. l.
- Szerdahelyi* Károly : Hazánk gyógynövényeinek gyűjtése és kereskedelme. *GyógyszKözl.* 1912. évf. XXVIII. köt. 204—205., 218—219., 249—250., 265—266., 283—285., 299—300., 314—316. l.
- Szabolovszky* István : A gyógynövénytermesztés és az iskolák. [Die Heilpflanzenkultur und die Schulen.] *Herba.* 1918. évf. I. köt. 64—65. l.
- Tomasovszky* Imre : Péter Béla : A vadon termő gyógynövények. *Erd-Lapok.* 1907. évf. XLVI. köt. 243—245. l.
- Tökés* Lajos : Gyűjtsünk gyógynövényeket a hadseregnek. *Temesvári Kegyesr. főgimn. ért.* 1916/17. 1917. évf. 14—18. l.
- Treitz* Péter. A gyógynövények talajigényei. [Die Ansprüche der Heilpflanzen gegenüber dem Boden.] *Herba.* 1920. évf. III. köt. 124—127., 141—145., 173—175., 196—198. l.
- Varga* Ferenc : A csicsóka (*Helianthus tuberosus*). *Herba.* 1922. évf. V. köt. 507—510. l.
- Varságh* Zoltán : A gyógynövényügyi anketé tanúságai. *GyógyszHlap.* 1916. évf. LV. köt. 374 l.
- Vasvári* Béla : A kutyafa-félék. [Über die dogwood's der Engländer.] *GyógyszHlap.* 1924. évf. LXIII. köt. 18 l.
- Vértes* Bódog : A Semen, Lini, Stramonii, Hyoscyami és Faba Calabrica porának mikroszkópiumos vizsgálata. — *Közl. a kolozsvári m. kir. Ferenc József-tud.-egyetem gyógyszer-tani intézetéből.* 2. sz. [Mikroskopische Untersuchung des Pulvers von Semen, Lini, Stramonii, Hyoscyami und Faba Calabrica.] *Kolozsvár, Ajtai K. A.* 1908. 30 l.
- Voda* Gusztáv : Anatomisch entwickelungsgeschichtliche Untersuchungen einiger pharmakognostisch wichtiger Pflanzen. Inaug. Diss. Zürich. 1912. 1—70 lap. VIII. tab.
- Weber* Dezső : Beiträge zur Anatomie einiger pharmakognostisch wichtiger Samen und Früchte. Bp., Szerző K. 1907. 73 l. 10 táblával.
- Weismann* Arthur : A phytolacca decandra gyökeréről és gyümölcséről. [Über die Wurzel und Früchte von Phytolacca decandra.] *GyógyszÉrt.* 1903. évf. XI. köt. 483—485., 503—506., 523—526., 543—545. — *GyógyszKözl.* 1903. XIX. 411—412., 429—431., 446—448. — *GyógyszHlap.* 1903. XLII. 401—402., 414—416., 430—433., 449—451., 461—463.

Windisch Rikárd: A rovarpor és hamisítása. [Das Insektenpulver und seine Fälschung.] TermTud. Közl. 1921. évf. LIII. köt. 109—111. l.

— Rikárd: Néhány alig ismert gyógynövényünk. [Einige weniger bekannte Heilpflanzen.] Természet. 1922. évf. XVIII. köt. 149 l.

Zelenyák János: A gyógynövények hatása és használata. [Die Wirkungen und die Anwendung der Heil-

pflanzen.] Bp., Stephaneum. 1908. LII. 256 l. 39 táblával.

[*] Gyógynövényeink hazai termelése [Die heimische Kultur unserer Arzneipflanzen.] GyógyszÉrt. 1902. évf. X. köt. 405—406. l.

[*] Röpülőlapok gyógynövények és más gyógyanyagok gyűjtéséhez. Kiadja a vallás- és közoktatásügyi és földművelésügyi minisztérium hozzájárulásával a m. kir. honvédelmi minisztérium Hadsegélyző Hivatala. Bp., 1915—1917. 4^o. 1—15. szám.

VIII. Fajkeletkezés.

(*Artbildung.*)

1. Keresztezés, öröklés, fajkeletkezés.

(*Kreuzung, Vererbung, Artbildung.*)

- Adorján József*: A búzaszem helyzete a kalászban a vetőmagtermelés és tenyészkiválasztás szempontjából. [Die Lage des Weizenkorns in der Ähre mit Rücksicht auf die Saatkornproduktion und Zuchtwahl.] *KísérlKözl.* 1903. évf. VI. köt. 164—176. l.
- *József*: A búzaszem helyzete a kalászban. [Die Lage des Weizenkorns in den Ähren.] *MGazdLapja.* 1903. évf. X. köt. 468—469., 481—483., 503—506., 515—517. l.
- *József*: Die Lage des Weizenkorns in der Ähre und die Auswahl des Saatguts. *ZsLandwVersuchswesOesterreich.* 1905. évf. VIII. köt. 609—628. l.
- *József*: Der Einfluss der Qualität des Korns auf den Ertrag des Weizens. *ZsLandwVersuchswesOesterreich.* 1905. évf. VIII. köt. 629—632. l.
- Andrasovszky József*: A M. Kir. Ampelológiai Intézet által Istvánffy Gyula dr. egyetemi tanár, igazgató vezetése s irányítása mellett 1903-tól kezdve előállított szőlőhybridek jegyzéke. [Verzeichnis der Rebehybride hergestellt in dem kgl. ung. ampelolog. Institut im Jahre 1903.] *AmpIntÉvk.* 1914. évf. V. köt. 92—98. l.
- Andrasovszky József*: Az Ampelológiai Intézet új hibridjeiről. [Über die neuen Hybride des ampelologischen Instituts.] *BorLapok.* 1914. évf. XLVI. köt. Mell. 7. számhoz.
- Angyal Dezső*: Van Mons működése és új gyümölcseleállításai elmélete. [Die Wirksamkeit Van Mons' und seine neue Theorie über die Herstellung neuer Obstsorten.] *Gyümölcskertész.* 1903. évf. XIII. köt. 138—140. l.
- Balázs István*: A *Daucus Carota* L. növényfaj lassú átalakulása. — Die langsame Umwandlung der *Daucus Carota* L. Pflanzenart. *Természet.* (Balázs.) 1912. évf. I. köt. 49—53., 56 l.
- Barthos Gyula*: Cserépben tartott havasi gyopár. [Edelweiss in Blumentopf.] *ErdLapok.* 1909. évf. XLVIII. köt. 505 l.
- Berger Károly Lajos*: Magnemesítés és spontán variációk. [Samenzüchtung und die spontanen Variationen.] *Köztelek.* 1904. évf. XIV. évf. 1158 l.
- Bernátsky Jenő*: A direkttermő hybridekről. *BorLapok.* 1921. évf. LIII. köt. 201 l.
- Borbás Vince*: Új növénynevezettség és faj keletkezésének mai esete. [Die Bildung und Entstehung einer neuer Pflanzengattung.] *TermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 555—562. l.
- Budai József*: Egyszerű eljárás a virágok keresztezésére. [Ein einfaches Verfahren zur Kreuzung.] *Gyümölcskertész.* 1907. évf. XVII. köt. 67—69. l.
- *József*: Irányelvek az új fajták létesítése körül. [Richtlinien bei der Herstellung neuer Pflanzenformen.] *Kertészet.* 1915. évf. III. köt. 82—84., 95—96., 108—109. l.
- Cholnoky Béla*: Adnotationes criticae ad floram bacillariaearum Hungariae II. Über fluktuierende Variabilität der Bacillarien. *MBotLapok*

1926. évf. XXIV. (1925.) köt. 34—43. l.
- Csellej László*: A növénykeresztkezést követő öröklődés újabb elmélete. [Eine Theorie der Vererbung nach der Kreuzung.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2509 l.
- Csérér Lajos*: Komlófajták keletkezéséről. [Über die Entstehung der Hopfensorten.] GazdLapok. 1908. évf. LX. köt. 398—400. l.
- Cserhádi Sándor*: Über die Eigenschaften, welche die Qualität des Weizens bestimmen. ZsLandwVersuchswesOesterreich. 1906. évf. IX. köt. 899—955. l.
- Degen Árpád*, *Ciesielski T.*: Quomodo fiat, ut mox proles masculina, mox feminina oriatur apud plantas, animalia et homines. Leipzig. 1911. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 98—99. l.
- *Árpád*: A növénynemesítés élet-tani alapjai. [Die physiologischen Grundlagen der Pflanzenzüchtung.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 334—346. l.
- Dicenty Dezső*: A M. Kir. Ampelológiai Intézet szőlőhybridálási munkájáról 1903-tól 1913-ig bezárólag. [Über die Hybridisationsarbeiten in dem Ampelologischen Institut in den Jahren 1903—1913.] AmpIntÉvk. 1914. évf. V. köt. 88—91. l.
- *Dezső*: Hybridálási munkálatok. [Hybridisationsarbeiten.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. Mell. a 6. számhoz.
- *Dezső*: Jelentés az Ampelológiai Intézetben folytatott hibridvizsgálatok eredményeiről. [Bericht über die Ergebnisse der Hybriduntersuchungen in dem ampelologischen Institut.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. Mell. 25—28. számhoz.
- *Dezső*: Jelentés a M. Kir. Ampelológiai Intézetben folytatott hibridvizsgálatok eredményeiről. [Bericht über die Ergebnisse der Untersuchung einiger Hybride im Ampelologischen Institut.] AmpIntÉvk. 1917. évf. VI. (1915—1916.) köt. 1—27. l.
- Dolkowski Viktor*: A burgonya önfertartási hajlama. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 311—313. l.
- Fényes Dezső*: Pedigree-öröklés. Pedigree Inheritance. AnnMusNatHung. 1917. évf. XV. köt. 383—421. l.
- Ferenczi Endre*: A növények változékonysága. [Die Variabilität der Pflanzen.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 109—112. l.
- Fleischmann Rezső*: A tengericső alakulásának jelentősége a tengeri nemesítésénél. [Die Bedeutung der Form des Maiskolbens bei der Maiszüchtung.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 3012 l.
- *Rudolf*: Fagyálló búza nemesítése Oroszországban. NemzetkMezőgIntKözl. 1913. évf. 4 l.
- *Rudolf*: A búza tulajdonságainak keresztkezés útján való átöröklése. NemzetkMezőgIntKözl. 1913. évf. 68 l.
- *Rudolf*: Egy törpe búzafajta jellegének rossz állandósulása. NemzetkMezőgIntKözl. 1913. évf. 176 l.
- *Rudolf*: A tengeri tulajdonságainak öröklése. NemzetkMezőgIntKözl. 1914. évf. 85 l.
- *Rudolf*: Tengeri hibridek első ivadécai. NemzetkMezőgIntKözl. 1915. évf. 77 l.
- *Rudolf*: A tengeri magminőségének öröklődése. NemzetkMezőgIntKözl. 1915. évf. 38 l.
- *Rudolf*: Öröklődik-e a tengerinek üszög iránti hajlama a eredményes-e az üszög ellenállására való nemesítés? [Ist die Empfindlichkeit des Mais gegen Brand erblich und ist die Züchtung für Widerstandsfähigkeit gegen Brand erfolgreich?] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 790 l.
- Gabnay Ferenc*: A cserépben tartott havasi gyopár színváltozása. [Die Farbänderung des in Blumentopf erzeugenen Edelweisses.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 623 l.
- Gorka Sándor*: Alkalmas búzafajták kiválasztása sejtjeik nagysága alapján. [Auswahl entsprechender Weizensorten auf Grund der Grösse ihrer Zellen.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 666—667. l.
- *Sándor*: A fás növények életműködéseinek időszakossága örökletani szempontból. [Die Periodizität der Lebensvorgänge der

- Holzpflanzen mit Rücksicht auf die Vererbungslehre.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 179—180. l.
- Grabner Emil**: A vetőgumó alakjának és nagyságának befolyása a burgonya termésére. [Der Einfluss der Form und der Grösse der Saatkartoffel auf den Ertrag.] KísérlKözl. 1902. évf. V. köt. 15—29. l. — 1906. IX. 220—227.
- **Emil**: A burgonya átörökítő képességének tanulmányozása. [Untersuchungen über die Vererbungsfähigkeit der Kartoffel.] KísérlKözl. 1905. évf. VIII. köt. 660—685. l.
- **Emil**: Versuche über die Vererbung der Kartoffel. ZsLandwVersuchswesOesterreich. 1907. évf. X. köt. 607—647. l.
- **Emil**: Az öröklés szabályai a növények keresztezésénél. [Die Regel der Vererbung bei der Kreuzung der Pflanzen.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 213—219. l.
- **Emil**: A sokcsövű tengeri fajta létesítése nemesítés útján. [Die Herstellung von Mais mit mehreren Kolben durch Züchtung.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 850 l.
- **Emil**: Az őszi búza átalakítása járó- és tavaszi búzára. [Die Umwandlung des Winterweizens in Sommerweizen.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 474 l.
- **Emil**: A búza tulajdonságainak öröklődése keresztezés után. NemzetkMezőgIntKözl. 1915. évf. 134 l.
- **Emil**: Az árpa proteintartalmának és nagyságának öröklődése. NemzetkMezőgIntKözl. 1916. évf. 14 l.
- **Emil**: A keresztezések gyakorlati értéke a növénynemesítés terén. [Der Wert der Kreuzungen in der Pflanzenzüchtung.] Kertész. 1916. évf. IV. köt. 71—73., 88—89. l.
- Greguss Pál**: Az átörökléstan megalapítója. Mendel Gregor centenariuma (1822—1922). Műlet 1922. évf. I. köt. 120—126. l.
- Gyárfás József**: A búza természetes korcsai. [Die natürlichen Hybride des Weizens.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 736 l.
- **József**: Die Umwandlung von Wintergetreide durch Frost in Sommergetreide. DeutscheLandwPresse. 1923. évf. L. köt. 68 l.
- Hajnal Mihály**: A fagyasztott búza. [Die Umwandlung des Weizens durch Frost.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 149 l.
- Havas Géza**: A fajok átalakulása és e téren szerzett tapasztalataim. — Auf dem Gebiete der Artabänderung gesammelten Erfahrungen. FelsődunántMezőgazdKamaraiÉrtesítő. 1924. évf. II. köt. 203—205. l.
- Hegedűs Tibor**: A növényi tulajdonságok öröklékenységéről és a fajkeletkezésről. [Über die Erblichkeit der pflanzlichen Eigenschaften und die Entstehung der Arten.] 1 ábrával. Kertész. 1913. évf. I. köt. 57—59. l.
- Horváth Károly**: Az ivaros szaporodás jelentősége a növénytermelésnél. [Die Bedeutung der geschlechtlichen Fortpflanzung im Pflanzenbau.] Uránia. 1914. évf. XV. köt. 397—398. l.
- Istvánffi Gyula**: Az Ampelológiai Intézet új szőlőhybridjeiről. [Über die neuen Rebehybriden des ampelologischen Instituts.] AmpIntÉvk. 1914. évf. V. köt. 87—88. l.
- **Gyula és Bálint Sándor**: A szőlőhybridizálásról. [Über die Hybridisation der Rebe.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906.) köt. 76—83. l.
- **Gyula és Bálint Sándor**: L'hybridation de la vigne. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 28—29. l.
- Jickeli F. Károly**: A mutatio elméletének kérdéséhez. MOTVándorgymunk. 1914. évf. XXXVII. köt. 35—59. l.
- **F. Károly**: Zur Mutationstheorie. Festschrift XXXVII. Vers. ung. Ärzte und Naturforscher in Hermannstadt. 1914. évf. 49—76. l.
- Kiss Ferenc**: A fajfenntartó tulajdonság. MErdész. 1901. évf. I. köt. 84—85. l.
- Kober Ferenc**: A hybridkérdés. [Zur Hybridfrage.] BorLapok. 1906. évf. XXXVIII. köt. 862, 876—877. l.
- Kövessi Ferenc**: Az amerikai szőlőfajok hybridjeiről. [Über die Hybriden der amerikanischen Rebearten.] BorLapok. 1902. évf. XXX. köt. 795, 808, 823 l.
- **Ferenc**: Az amerikai szőlőfajták hybridjeiről különös tekintettel hazánk klímájára és meszes talajainkra.

- [Über die amerikanischen Hybride mit Rücksicht auf das Klima und die Kalkböden Ungarns.] Budapest, Pátria, 24 l.
- Kőressi Ferenc**: A Riparia × Berlandieri Pécs jelzésű hibrid származása. [Über die Herkunft der Hybride Riparia × Berlandieri.] BorLapok. 1910. évf. XLII. köt. 250—251. l.
- Környey István**: A nem átöröklése. [Die Vererbung des Geschlechtes.] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 1—44. l.
- Kunsch Antal**: Az átöröklés törvényei a magtermesztés szolgálatában. [Die Regeln der Vererbung im Dienste der Pflanzenzüchtung.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 126—127. l.
- **Antal**: A fajták jellegeiről és hatáiról. [Über die Grenzen und Merkmale der Sorten.] Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 288—289. l.
- Kunszt János**: Hogy támadnak új növényfajok? [Wie entstehen die neuen Pflanzenarten?] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 557—558., 590—592. l.
- Laib Rezső**: A gyógynövények kísérleti termelésénél előforduló elváltozások. [Die Veränderungen der Heilpflanzen in der Kultur.] GyógyszKözl. 1917. évf. XXXIII. köt. 21—22., 51—52. l. — GyógyszÉrt. 1917. XXV. 196—198.
- Legány Ödön**: A kalászosok keresztezésének végrehajtásáról. [Über die Ausführung der Kreuzung der Getreidepflanzen.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 410—411. l.
- **Ödön**: Őszi búzának átalakítása tavaszi búzává megfagyasztással. [Die Umwandlung des Winterweizens in Sommerweizen durch Frost.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 156 l.
- Linhart György**: A Squarehead búzák alaktváltozása. [Die Formveränderung der Ähre des Squarehead-Weizens.] KísérKözl. 1909. évf. XII. köt. 522 l. 1. tábla.
- Mágócsy-Dietz Sándor**: A kigyóbükk. [Fagus silvatica var. tortuosa.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 1002—1006. l.
- Méhely Lajos**: De Vries fajkeletkezési elméletének kritikája. [Kritik der Mutationstheorie von De Vries.] PótfTermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 1—28. l.
- Mezey Gyula**: A burgonyabokor átörökítő képességéről. [Über die Vererbungs-fähigkeit der Kartoffelpflanze.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1870 l.
- **Gyula**: A virágok mesterséges keresztezéséről. [Über die künstliche Kreuzung der Blumen.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1885 l.
- **Gyula**: A tápanyagok befolyása az árpa alakotani változásaira. [Der Einfluss der Nährstoffe auf die Formveränderungen der Gerste.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1945 l.
- **Gyula**: Parazitagombák mint teljes virágok szülői. [Parasitische Pilze als Hervorbringer von gefüllten Blumen.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 488 l.
- Moesz Gusztáv**: A kukorica hybrid természetéről. [Über die hybride Natur des Maises.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 35 l.
- Murr J.**: Rassenbildung durch Rückkreuzung. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 211—215. l.
- Németh Béla**: A takarmány és takarmánycukorrépa őszi vetésű növényé való átalakítása. [Die Umwandlung der Futterrübe in eine Herbstpflanze.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1547 l.
- Obermayer Ernő**: A pedigré búza-fajták magjellege és ennek öröklődése. [Der Korncharakter der Pedigree-Weizensorten und seine Vererbung.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. évf. 3133 l.
- Páter Béla**: A tengeri szemek foltossága. [Gefleckte Maiskörner.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 417 l.
- **Béla**: A miveleti menták elfajzása. 8 képpel. Über die Degenerierung der Kulturminzen. KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 625—638. l.
- Pénzes Antal**: A Cardamine bulbifera (L.) Crantz terméketlenségéről. — Über die Sterilität der Cardamine bulbifera (L.) Crantz. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 155—156. l.
- Potonié Henry**: Érvényes-e a fejlődés gondolata a növényvilágra is? Darwin. 1916. évf. V. köt. 157—158. l.

- Radits Antal**: A növények fejlettségi fokának befolyása a borsó keresztezésének eredményére. *Nemzetk-MezőgIntKözl.* 1914. évf. 67. l.
- **Antal**: A paszuly magszínének öröklődése. *Nemzetk-MezőgIntKözl.* 1915. évf. 87. l.
- Ráde Károly**: A mesterséges megtermékenyítés művelete. [Das Verfahren bei der künstlichen Bestäubung.] *KertLapok.* 1925. évf. XXIX. köt. 54—55. l.
- ✓ **Rapács Raymund**: Az új fajok keletkezése és a mezőgazdaság. [Das Entstehen neuer Arten und die Landwirtschaft.] *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 267—269. l.
- **Raymund**: Az öröklékenység. I—V. [Über Vererbung.] *GazdLapok.* 1909. évf. LXI. köt. 780—781., 798—799., 816—817., 835—836., 855—856. l.
- **Raymund**: A magvak csirázása az örökölt táplálék és az öröklékenység szempontjából. [Die Keimung der Samen, mit Rücksicht auf ihre Reservestoffe und auf die Vererbung.] *KísérletKözl.* 1910. évf. XIII. köt. 812—824. l.
- **Raymund**: A fejlődés eszméjének bírálata. [Kritik der Idee der Entwicklung.] *Uránia.* 1916. évf. XVII. köt. 279—286. l.
- **Raymund**: A fajok származásáról. [Über den Ursprung der Arten.] *Uránia.* 1916. évf. XVII. köt. 313—318. l.
- **Raymund**: A mutáció-elmélet klasszikus növénye és annak eredete. [Die klassische Pflanze der Mutations-Theorie und deren Ursprung.] *TermTudKözl.* 1922. évf. LIV. köt. 56—57. l.
- **Raymund**: A mutációjelenségek szerkezeti magyarázatai. [Die strukturelle Erklärung der Mutations-Erscheinungen.] *PótfTermTudKözl.* 1922. évf. LIV. köt. 50—51.
- Römer Gyula**: Mutation der Zwerghyacinthe. *Natur.* 1913. évf. XX. köt. 480. l.
- Sajó Károly**: A majmok befolyása a növényformák kifejlődésére. [Der Einfluss der Affen auf die Entwicklung von Pflanzenformen.] *Természet (Lendl).* 1901—1902. évf. V. köt. XXIV.
- Sajó Károly**: A fajkeletkezés folyamata hajdan és most. [Das Entstehen der Arten einst und jetzt.] *Természet (Lendl).* 1903—1904. évf. VII. köt. 73—76., 169—172. l.
- **Károly**: Beltenyészítés és keresztezés. (1 képpel.) [Inzucht und Kreuzung.] *Uránia.* 1908. évf. IX. köt. 450—455. l.
- **Károly**: A szerves élet kifejlődésének ősi színhelyei. [Die Urschauplätze der Entwicklung des Lebens.] *Uránia.* 1912. évf. XIII. köt. 283—289., 329—333. l.
- **Károly**: Vorteile der gemischten Pflanzenbestände den Reinbeständen gegenüber. *Natur.* 1914. évf. III. köt. 55—57. l.
- Schülerszky Károly**: A hibridezés hasznosítása a növénytermesztésben. [Über die Verwertung der Hybride in der Pflanzenzüchtung.] *PótfTermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 94—96. l.
- **Károly**: Dixon H. H.: The possible function of the nucleolus in heredity. *PótfTermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 144. l.
- **Károly**: Boveri Th.: Das Problem der Befruchtung. *NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 33—34. l.
- **Károly**: Az élősködő gombák biológiai fajairól és az új növényalakok keletkezéséről. [Über die biologischen Arten der parasitischen Pilze und über die Entstehung neuer Pflanzenformen.] *PótfTermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 46—48. l.
- **Károly**: A növények ivarosságának eredetéről. [Der Ursprung der Sexualität der Pflanzen.] *PótfTermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 141—142. l.
- **Károly**: Keresztezés útján létesített új fajták minősége. [Die Qualität der durch Kreuzung entstandenen neuen Sorten.] *Gyümöleskertész.* 1905. évf. XV. köt. 83—84. l.
- **Károly**: Tövistelen akácfa. [Dornlose Robinie.] *Gyümöleskertész.* 1905. évf. XV. köt. 135. l.
- **Károly**: Új növényalakok keletkezéséről. [Über die Entstehung neuer Pflanzenformen.] *Gyümöleskertész.* 1906. évf. XVI. köt. 13—15., 78—80., 104—105., 122—123., 183—185. l.

- Schilberszky Károly*: Gyanított oltási fajvegyülék kórtefa és galagonya között. [Eine mutmassliche Pirophybride zwischen Birnbaum und Hagedorn.] Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 232—234. l.
- Károly: Fajvegyületek a galagonya és a naspolya között. [Über die Hybride Mespilus Dardari und M. Asnièresi.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 79—80. l.
- Károly: A kóros hatások és az ősi jellemvonások megújulása. [Pathologische Einflüsse und Atavismus.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 139—140. l.
- Károly: Adatok a páfrányok rendellenességének átörökölhetőségéhez. Über die Vererbung abweichender Blattformen bei Farnen. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 70, 77, (37) l.
- Károly: A telt virágok keletkezéséről. [Über die Entstehung der gefüllten Blumen.] Kertészet. 1915. évf. III. köt. 186—187. l.
- Schindler F.*: Alkalmazkodási folyamatok a növények testében s ezeknek jelentősége a növénytenyésztésben. [Anpassungsvorgänge im Körper der Pflanzen und deren Bedeutung in der Pflanzenzüchtung.] MGNövényvéd. 1906. évf. II. köt. 81—85. l.
- Soós Lajos*: A kóreszek formálódásának törvénye. [Die Regeln der Vererbung.] PótfTermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 103—112. l.
- Szabó Zoltán*: A Mendel-féle törvény és a reduktív osztódás kapcsolata. [Das Mendelsche Gesetz und die Reductionsteilung.] PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 159—160. l.
- Zoltán: A *Dipsacus silvestris* torsus. De Vries tenyésztése a budapesti tudományegyetemi növénykertben. [Die Kultur des *Dipsacus silvestris* torsus im Bot. Garten der Universität Budapest] BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 94—96, (16) l.
- Szabó Zoltán*: Mendel Gregor és a mendelizmus. [G. Mendel und der Mendelismus.] Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 47—51. l.
- Zoltán: Az álbasztardok. [Über Pseudobastarde.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 765 l.
- Szilády Zoltán*: A rovarok szerepe a mutációk létrehozásában. [Die Rolle der Insekten in der Hervorbringung von Mutationen.] PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 73—74. l.
- Szilárd Béla*: Hogyan keletkezett az első élő sejt? [Wie ist die erste lebende Zelle entstanden?] Gyógysz. Ért. 1907. évf. XV. köt. 2—5, 42—45. l.
- Tóth Béla*: A gabonakeresztezések jelentősége. [Die Bedeutung der Getreidekreuzungen.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2138, 2199 l.
- Tuzson János*: Növényfajok keletkezése a természetben. [Über die Entstehung von Pflanzenarten in der Natur.] 11 képpel. TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 337—357. l.
- János: A növények kereszteződéséről. [Über die Kreuzung der Pflanzen.] 15 képpel. TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 889—905. l.
- Végh József*: A mesterséges megtermékenyítésről. [Über die künstliche Befruchtung.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 283—285. l.
- Wagner János*: A növénykeverékfajok jelentősége. NéptanLapja mell. Tud. Ism. 1908. 21. sz.
- János: A keverék- vagy kóreszfajok keletkezése. NéptanLapja mell. Tudományos Ismeretek. 1908. 20—22. l.
- János: Új növényfajok keletkezéséről. NéptanLapja mell. Tud. Ism. 1908. 30—34. l.

2. Növénynemesítés. (Pflanzenzüchtung.)

- Berger Károly Lajos**: Magnemesítés és spontán variációk. [Samenzüchtung und die spontanen Variationen.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 1158 l.
- Cserhádi Sándor**: A kultúrnövények nemesítése. [Die Züchtung der kultivierten Pflanzen.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 210—216. l.
- **Sándor**: A fontosabb kultúrnövények nemesítése. [Die Züchtung der wichtigeren Kulturpflanzen.] MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 316—323., 365—372. l.
- Degen Árpád**: A vetőmag tisztaságáról. [Über die Reinheit des Saatguts.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 412 l.
- **Árpád**: A növénynemesítés élet-tani alapjai. [Die physiologischen Grundlagen der Pflanzenzüchtung.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 334—346. l.
- Dörner Béla**: Új nemesített mező-ségi füvek. (8 képpel.) [Neue gezüchtete Gräser.] MezőgazdSzle. 1915. évf. XXXIII. köt. 248—253. l.
- Fabricius Endre**: A magyar növény-nemesítés. Emlékkönyv a magyar növénynemesítés 1910—1920. évi fejlődéséről. Az Orsz. Magy. Gazd. Egyesület növénynemesítő bizottsága megbízásából. 53 képpel. Budapest, Orsz. Magy. Gazd. Egy. 1921. 361 l.
- Fehér Dániel**: Baur E.: Die wissenschaftlichen Grundlagen der Pflanzenzüchtung. Berlin, 1921. ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 225—226. l.
- **Dániel**: A növénynemesítés problémája az erdőgazdaságban. [Das Problem der Pflanzenzüchtung in der Forstwirtschaft.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 326—342. l.
- Firbas Henrik**: Konyhakerti növények nemesítése Magyarországon. [Die Züchtung der Gemüsepflanzen in Ungarn.] Magtenyésztő. 1925. évf. II. köt. 207 l.
- Gass Gyula**: A növénytermesztési kísérletezésről. [Über die Versuche in der Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 1032, 1047, 1074 l.
- Grabner Emil**: A pedigree-tenyésztés értéke a vetőmagnemesítés szempontjából. [Der Wert der Pedigree-Kultur mit Rücksicht auf die Saatgutzüchtung.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 261 l.
- **Emil**: Növénynemesítő eljárások. [Methoden der Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2542 l.
- **Emil**: A növénynemesítés gazdasági értéke. [Der wirtschaftliche Wert der Pflanzenzüchtung.] GazdLapok. 1907. évf. LIX. köt. 843 l.
- **Emil**: A gazdasági növények nemesítése. 100 képpel. [Über die Züchtung der landwirtschaftlichen Pflanzen.] Budapest, O. M. G. E. (Patria.) 1908. XI. 227. l.
- **Emil**: Vetőmagnemesítés — növénynemesítés. [Saatgutzucht — Pflanzenzüchtung.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 901 l.
- **Emil**: Az Orsz. m. kir. Növény-nemesítő intézet. [Das k. ung. Pflanzenzüchtungsinstitut.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2822 l.
- **Emil**: A nemesített növényfajták értékének megírálása. [Die Beurteilung des Wertes der gezüchteten Pflanzensorten.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 85 l.
- **Emil**: Növénynemesítő eljárások. [Verfahren zur Pflanzenzüchtung.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 189 l.
- **Emil**: A növénynemesítés alap-feltételei és gyakorlati értéke. [Die Grundbedingungen der Pflanzenzüchtung und deren praktischer Wert.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 273, 292 l.
- **Emil**: A növénynemesítés jelentősége a háború alatt s az azt követő időben. [Die Bedeutung der Pflanzenzüchtung in und nach dem Kriege.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 729 l.
- **Emil**: A növénykeresztések gyakorlati értéke. [Der praktische Wert der Pflanzenkreuzungen.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1805 l.
- **Emil**: A kerti növények magtermesztése és nemesítése. [Die Züch-

- tung der Gartenpflanzen.] Kertész. 1916. évf. IV. köt. 31—32., 52—53. l.
- Grabner Emil:** A kerti növények magtermesztéséről. [Über die Samenproduktion der Gartenpflanzen.] Kertész. 1917. évf. V. köt. 83—89., 107—109. — 1918. VI. 103—105., 125—127.
- **Emil:** A keresztezések gyakorlati értéke a növénynemesítés terén. [Der praktische Wert der Kreuzungen auf dem Gebiete der Pflanzenzüchtung.] Kertész. 1916. évf. IV. köt. 71—73., 88—89. l.
- **Emil:** A növénynemesítés alapelvei és módszerei. [Die Grundlagen und die Methoden der Pflanzenzüchtung.] 18 képpel. TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 725—743. l.
- **Emil:** A magyar növénynemesítés eddigi eredményei és megoldandó feladatai. [Die bisherigen Ergebnisse der ungarischen Pflanzenzüchtung und ihre weiteren Aufgaben.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 931, 989, 1032 l.
- **Emil:** A magyar növénynemesítés jövő feladatai. [Die zukünftigen Aufgaben der ungarischen Weizenzüchtung.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 941 l.
- **Emil:** A növényfajták gyakorlati értékének megállapítása. [Die Bestimmung des praktischen Wertes der Pflanzensorten.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 959 l.
- **Emil:** A magyar növénynemesítés eddigi fejlődése és jövőben megoldandó feladatai. [Die Entwicklung der ungarischen Pflanzenzüchtung und ihre Aufgaben in der Zukunft.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 349—350., 362—363. l.
- **Emil:** A termelési tényezők hatása a növényfajták érvényesülésére. Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 1252 l.
- Gyárfás József:** Kultúrnövényeink „táj“-fajtáinak jelentősége a nemesítés terén. [Die Bedeutung der Sorten unserer Kulturpflanzen auf dem Gebiete der Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1887 l.
- György Endre:** Új tudományos növénytermesztési kísérletek. [Wissenschaftliche Pflanzenkulturversuche.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1410 l.
- Károly Rezső:** A nemesítő növénytenyésztés legújabb alkotásai. [Die Errungenschaften der neueren Pflanzenzüchtung.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 617—629. l.
- **Rezső:** A vetőmagtermesztés és tenyésztés kérdései. [Zur Frage der Saatgutkultur — und Saatgutzüchtung.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1104, 1126 l.
- Kátay Mihály:** A szikes talajok és a növénynemesítés. [Die Szikböden und die Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 1096 l.
- Kunsch Antal:** A kertnövények nemesítése és magtermesztése. [Über die Züchtung der Gartenpflanzen.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 212—213., 258—260., 318—321., 360—363., 397—402., 442—445. l.
- Legány Ödön:** A növénynemesítés sikerének feltételeiről. [Über die Bedingungen des Erfolges der Pflanzenzüchtung.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 876—877. l.
- **Ödön:** A növénynemesítés alapanyagának, az első elit-töveknek kiválasztásáról. GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 415 l.
- **Ödön:** A torzképződés értéke a gazdasági növények nemesítésénél. [Der Wert der Missbildungen bei der Züchtung der landwirtschaftlichen Pflanzen.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 594 l.
- Medveczky Károly:** Növénytermesztési tudományos intézmények Németországban. [Wissenschaftliche Institute für Pflanzenkultur in Deutschland.] GazdLapok. 1907. évf. LIX. köt. 622 l.
- Németh József:** Magtermő anyanövények kiválasztása. [Die Auswahl der samenbringenden Mutterpflanzen.] Kertész. 1918. évf. VI. köt. 168—169. l.
- Ordódy Lajos:** Új tudományos növénytenyésztési kísérletek. [Neue wissenschaftliche Pflanzerkulturversuche.] GazdLapok. 1901. évf. LIII. köt. 685—686. l.
- Páter Béla:** A nemesítésnek egy ritkább módja. [Eine seltenere Methode der Pflanzenzüchtung.] MezőgazdSzle. 1902. évf. XX. köt. 350—354. l.

- Pollák Sándor*: A növénynemesítés tanítása. [Der Unterricht in der Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1606 l.
- Sajó Károly*: Vad gyümölcsfajok nemesítése Észak-Amerikában. [Die Veredelung wilder Obstarten in Nordamerika.] Uránia. 1901. évf. II. köt. 209—215. l.
- *Károly*: Burbank Luther és a nemesítő növénytenyésztés legújabb haladása. (10 képpel.) [Luther Burbank und die Fortschritte der Pflanzenzüchtung.] Uránia. 1907. évf. VIII. köt. 49—57. l.
- Schilberszky Károly*: A szabályellenes és kóros jelenségek értékesítése a növénytenyésztésben. [Die Verwertung der unregelmässigen und pathologischen Erscheinungen in der Kultur der Pflanzen.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 513—514. l.
- Schmahl Gottfried*: Az amerikai hibridekről. (4 képpel.) [Über die amerikanischen Hybride.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 5 l.
- Szabó Zoltán*: A növénynemesítés mezőgazdasági és közgazdasági jelentősége. [Die land- und volkswirtschaftliche Bedeutung der Pflanzenzüchtung.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 441—444. l.
- Székács Elemér*: A magyar növénynemesítés eredményei és jövő feladatai. [Die bisherigen Ergebnisse und die zukünftigen Aufgaben der ungarischen Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. Melléklet a 2. számhoz.
- *Elemér*: A növénynemesítés kérdése az országgyűlésen. [Die Frage der Pflanzenzüchtung auf dem Reichstage.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1473 l.
- Teleki Arvéd gróf*: A növénynemesítésről. [Über Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1296 l.
- Timár János*: Gazdasági növényeink nemesítése. [Die Züchtung der landwirtschaftlichen Pflanzen.] TermTudFüz. 1911. évf. XXXV. köt. 93—105. l.
- Tóth Lajos*: A növénynemesítés lényege és alapfeltételei. [Das Wesen und die Grundbedingungen der Pflanzenzüchtung.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 249—251., 309—311. l.
- Varga Ferenc*: A növénynemesítés és a gabona rozsdabetegsége. [Pflanzenzüchtung und die Rostkrankheit des Weizens.] Magtenyésztő. 1925. évf. II. köt. 160 l.

IX. Növénybetegségek és növényvédelem. (*Pflanzenkrankheiten u. Pflanzenschutz.*)

1. Összefoglaló és vegyes dolgozatok.

(*Arbeiten allgemeinen und vermischten Inhalts.*)

- Beke László:** Gazdasági növényeink bakteriozisai. [Die Bakteriosen der landwirtschaftlichen Pflanzen.] MezőgazdSzle. 1911. évf. XXIX. köt. 553—557. l.
- **László:** Vegetationsapparat für Infectionsversuche an höheren Pflanzen. ZblBact. 1912. évf. XXXIII. köt. 442—447. l.
- Bernátsky Jenő:** Kísérleti tanulmány a növények klorózisára vonatkozólag. [Versuche betreffend die Chlorose der Pflanzen.] MathTermTudÉrt. 1907. évf. XXV. köt. 339—345. l.
- **Jenő:** Műtrágyázási és növénykórtani kísérletek szobában. [Pflanzenpathologische und mit Kunstdüngern angestellte Versuche im Zimmer.] PótfTermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 35—45. l.
- **Jenő:** A növénykórtan tudományos és gyakorlati alapelvei. [Die wissenschaftlichen und praktischen Grundlagen der Pflanzenpathologie.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 187—190. l.
- **Jenő:** A növények sárgaságának gyógyítása. [Die Heilung der Chlorose der Pflanzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 320 l.
- Faludi Károly:** Pösch K.: A magyar gazdasági növényeken előforduló gombabetegségeknek természetes praeparatuma. MGNövényvéd. 1906. évf. II. köt. 27—28. l.
- Gróf Béla:** A kolozsvári gazdasági akadémia gyógynövénytelepén 1912. évben észlelt növényi betegségek. — Auf dem Heilpflanzenversuchsfelde im Jahre 1912. beobachtete Pflanzenkrankheiten. KísérLKözl. 1913. évf. XVI. köt. 271—277. l. 1 tábla.
- Gyórfy István:** Vouk V.: Eine Beobachtung über den Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfektion. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 344 l.
- **István:** A növények rákos betegségei. [Die Krebskrankheiten der Pflanzen.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 119—121. l.
- Hegyi Dezső:** Aktuális növénybetegségek. [Aktuelle Pflanzenkrankheiten.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2123 l.
- **Dezső:** Les maladies des plantes agricoles de la Hongrie en 1910. Bull. de Bureau des Renseign. agr. et des maladies des plantes. 1911. évf. II. köt. 419—423. l.
- **Dezső:** Védekezés a növényi élősködők és gyomok ellen. [Die Bekämpfung der Pilzkrankheiten und der Unkräuter.] Bp., Földmív. Minist. 1916. 11 l.
- Hollós László:** Amerikából származó növénybetegségek Szekszárdon. [Aus Amerika stammende Pflanzenkrankheiten in Szekszárd.] Tolnavármegye és a Közérdek. 1914. évf. július 16.
- Horváth Károly:** A növények harca az élősködő gombákkal. Darwin. 1916. évf. V. köt. 125—126. l.
- Istvánfi Gyula:** A növényi betegségek elleni védekezésről. [Über die Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten.] MOTVándorgyMunk. 1905. évf. XXXII. (1903.) köt. 225—238. l.

- Istvánffi Gy.*: A növényi betegségek elleni küzdelemről. [Die Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten.] Pesti Hírlap Naplója. 1904. évf. 111—117. l.
- Jablonski József*: Mi a permetezés? [Über das Spritzen.] Kertész. 1916. évf. IV. köt. 215—216., 231—232., 249—252. l.
- Kardos Árpád*: Jegyzetek az augusztus havi védekezésekhez. [Pflanzenschutz im August.] KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 315—319. l.
- Kern Hermann*: Pusztító gombabetegségek. [Verheerende Pilzkrankheiten.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 606 l.
- Krenedits Ödön*: A növénygyógyászat jelen állapota. [Der heutige Stand der Pflanzenheilkunde.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 430—432. l.
- Linhart György*: Védekezés a növénybetegségek ellen. [Die Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten.] Bp., Pátoria. 6 l.
- György: Kultúrnövényeink betegségeinek elhárítása és leküzdése. [Die Bekämpfung der Krankheiten unserer Kulturpflanzen.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1304 l.
- György: Védekezés a növénybetegségek ellen. [Die Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1236 l.
- György: Gazdasági kultúrnövényeink baktériumok által okozott betegségei. [Die durch Bakterien verursachten Krankheiten der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen.] Bp., Földmív. Minist. 7 l. — II. kiadás, Bp., Földmív. Minist. 1913. 10 l.
- György: Gazdasági kultúrnövényeink baktériumok által okozott betegségei. [Die durch Bakterien verursachte Krankheiten unserer Kulturpflanzen.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 778 l.
- György: Legfontosabb mezőgazdasági kultúrnövényeink előforduló elősködő gombák, illetve baktériumok és az ellenük való védekezésmódok. III. kiadás. Magyaróvár, Földmív. Minist. 1913. évf. 28 l.
- György: Kultúrnövényeink élet-szükségletei. II. kiadás. [Die Lebensansprüche unserer Kulturpflanzen.] Magyaróvár, Földmív. Minist. 1913. 14 l.
- Mahács Mátyás*: A permetezésről. [Über Spritzen.] Gyümölcskertész. 1912. évf. XXII. köt. 299—301. l.
- Moesz Gusztáv*: A növény hajlamosága a megbetegedések irányában. [Die Neigung der Pflanzen zu Erkrankungen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 173 l.
- Gusztáv: Általános tudnivalók a növénykárosító gombákról. [Allgemeines über die pflanzenschädigende Pilze.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 201—203., 237—238., 255—256. l.
- Mezey Gyula*: Újabb tapasztalatok a növénybetegségek elleni védekezés terén. [Neuere Erfahrungen in der Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 993 l.
- M. Sz.*: A növények fogékonysága az elősködő által okozott betegségekkel szemben. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 120—121. l.
- Paál Árpád*: A növények megfehéredése. [Das Weisswerden der Pflanzen.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 821—822. l.
- Páter Béla*: Mykologisches aus Ungarn. ZsPflanzenkr. 1913. évf. XXIII. köt. 260—262. l.
- Pfeiffer Mihály*: Az alsóbbrendű szerves lények, tekintettel gyümölcs-termelésünk pusztulására. [Die niederen Organismen mit Rücksicht auf den Obstbau.] Karánsebesi áll. polg. fiúiskola értesítője. 1901/02.
- Pósch Károly*: A magyar gazdasági növényeken előforduló gombabetegségeknek természetes praeparatumokban való kiadása. Hedwigia. 1903. évf. XLII. köt. (63)—(65) l.
- Károly: Fungi parasitici exsiccati plantarum culturarum Hungariae. — A magyar gazdasági növények gombabetegségei. I. sorozat, 25 darab.
- Károly: Mycopathologisches aus Ungarn. ZsPflanzenkr. 1904. évf. XIV. köt. 158—160. l.
- Károly: Bepillantás a kártevő gombák és rovarok világába. [Die Welt der schädigenden Pilze und Tiere.] MGNövényvéd. 1905. évf. I. köt. 6—10. l.

- Pósch* Károly: Gyakorlati útmutató gazdasági növényeink betegségeinek és ellenségeinek felismerésére s az ellenük való védekezésre. Gazdák, kertészek, szőlészek, gazdasági alkalmazottak s tanintézeti hallgatók használatára. [Praktischer Wegweiser zum Erkennen und zur Bekämpfung der Krankheiten der Kulturpflanzen.] Nagyszombat (Bp., Pátria biz.) 1908. 30 l.
- Rapais* Raymund: Bakterium okozta gumisodás. [Gummosis durch Bakterien.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 221 l.
- Raymund: Elvénhednek-e a termesztett növényfajták? [Können die kultivierten Pflanzensorten altern?] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 215—218., 264—267. l.
- Raymund: Növénykórtani megfigyelések a debreceni erőkben. [Pflanzenpathologische Beobachtungen in den Wäldern Debrecens.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 1026—1028. l.
- Raymund: Növénybetegségek 1912-ben Debrecen környékén. Pflanzenkrankheiten in der Umgebung von Debrecen im Jahre 1912.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 175—176., 207—208. l.
- Raymund: Régi magyar növényorvosi monografia. [Eine alte ungarische pflanzenpathologische Monographie.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 196—197. l.
- Raymund: Úti jegyzetek az Alföldről. [Reiseaufzeichnungen vom Alföld.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 476—478. l.
- Raymund: Phytopathologische Beobachtungen in Debrecen (Ungarn). ZsPflanzenkr. 1914. évf. XXIV. köt. 211—218. l. — II. 1915. XXV. 208—210.
- Raymund: A növényi rák kór-oktanának ismeretéhez. [Zur Aetiologie des pflanzlichen Krebses.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 57—58. l.
- Raymund: A rézgálic gombaölő hatásának magyarázata. [Die Erklärung der fungiciden Wirkung des Kupfervitriols.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 32—303. l.
- Raymund: Kapcsolatok emberi és növényi betegségekben. [Beziehungen zwischen Pflanzenkrankheiten und Krankheiten des Menschen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 165—166. l.
- Römer* Gyula: Verschiedener Tau. SiebDTagebl. 1912. évf. XXXIX. köt. 11.639. sz.
- Sajó* Károly: Weitere Mitteilungen über die meteorologischen Ansprüche der schädlichen Pilze. ZsPflanzenkr. 1902. évf. XII. köt. 151—157. l.
- Károly: A rézgáliccal való permetezés néhány szabálya. [Einige Regel des Spritzens mit Kupfervitriol.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 274—276. l.
- Schilberszky* Károly: Az állati és növényi rákbetegség azonosságáról. [Über die Identität des tierischen und pflanzlichen Krebses.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 205 l.
- Károly: A Monilia-spórák életképességéről és csirázási viszonyairól. [Über die Lebensfähigkeit und Keimungsverhältnisse der Monilia-Sporen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 95 l.
- Károly: Védekezés a taplógombák ellen. [Schutz gegen die Zündschwämme.] Gyümöleskertész. 1904. évf. XIV. köt. 188 l.
- Károly: Beteg növények élettani viselkedéséről. [Über das physiologische Verhalten kranker Pflanzen.] Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 122 l.
- Károly: Járványos új növénybetegségek. NövGazdLapok. 1912. évf. I. köt. 7—8. l.
- Károly: A növények gomba okozta betegségeinek leküzdése biológiai alapon. [Die Bekämpfung der Pilzkrankheiten der Pflanzen auf biologischer Grundlage.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 601.
- Károly: Hecke L.: Die wissenschaftliche Entwicklung der Phytopathologie. Wien, 1916. Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 243 l.
- Károly: Óvintézkedési szempontok és a növénybetegségek. [Vor-sichtsmassregeln und die Pflanzenkrankheiten.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 216—218., 252—253. l.
- Károly: A mesterséges trágyázás hatása a növénybetegségekkel szemben. [Die Wirkung der Kunstdün-

- ger auf die Pflanzenkrankheiten.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 351—352. l.
- Schillerszky Károly : A zagyvatrágyáról növényvédelmi szempontból. [ÜberKompostdünger mit Rücksicht auf den Pflanzenschutz.] A Föld. 1921. évf. VIII. köt. 215—216 l.
- Károly : Újabb adatok a Sclerotina sclerotiorum Lib. biológiájához és phytopathológiai viselkedéséhez. [Neuere Beiträge zur Biologie und zum phytopathologischen Verhalten von Sclerotina sclerotiorum.] MathTermTudÉrt. 1922. évf. XXXIX. köt. 228—238. l.
- Károly : Okszerű védekezésmódok a lisztharmatbetegségek ellen. [Rationelle Bekämpfung der Mehltaukrankheiten.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 277—279., 334—338. l.
- Károly : Időjárás és talajokozta betegségek a gyümölcsfákon. [Durch Witterung und Bodenverhältnisse verursachte Krankheiten der Obstbäume.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 403—404. l.
- Tuzson János : Növénykórtani megfigyelések. — A Magyar Orvosok és Természetvizsgálók 1901. évi bártfai vándorgyűlésén tartott előadás. [Pflanzenpathologische Beobachtungen.] 6 képpel. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 142—151. l.
- Tuzson János : Növénykórtani megfigyelések. [Pflanzenpathologische Beobachtungen.] MÖTVándorgymunk. 1902. évf. XXXI. (1901.) köt. 337 l.
- János : Adatok egyes növénykórt okozó gombafajok ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis einiger Pilzkrankheiten der Pflanzen.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 933—944. l.
- Zádor Gyula : Az ültetés és a talabefolyása a gyümölcsfák terméketlenségére. [Der Einfluss des Verpflanzens und des Bodens auf die Unfruchtbarkeit der Obstbäume.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 102—104. l.
- Gyula : A karók és a gombabetegségek. [Die Pflöcke und die Pilzkrankheiten.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 112—113. l.

2. Virágos élősködők.

(Parasitische Blütenpflanzen.)

- Barna Balázs : Egy új arankamentesítő szer és az arankás foltoknak egy igen jó irtásmódja. [Eine neue Methode zur Bekämpfung der Seide.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 204 l.
- Bernátsky Jenő : Fagyöngy a tölgyfán. [Mistel auf der Eiche.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 531—533. l.
- Boros Ádám : A fagyöngy. [Die Mistel.] 3 képpel. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 438—441. l.
- Ádám : Az aranka kártétele és az ellene való védekezés. [Die Schäden der Seide und deren Bekämpfung.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 181—183. l.
- Butujás Gyula : Eredményes védekezés az aranka ellen. [Erfolgreiche Bekämpfung der Seide.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 735—736. l.
- Czirják Frigyes : Az aranka irtása. [Die Bekämpfung der Kleeseide.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 265 l.
- Degen Árpád : Tanulmányok az arankáról. [Cuscuta-Studien.] KisérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 493—568. l.
- Árpád : Az arankairtas kérdésehez. [Zur Frage der Bekämpfung der Kleeseide.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 3079 l.
- Árpád : Die Keimfähigkeit von Cuscuta Trifolii Bab. und C. suaveolens Ser. LandwVersuchsstat. 1912. évf. LXXVII. köt. 67—91. l.
- Árpád : Infektionsversuche mit Grobseide (Cuscuta suaveolens Ser.) Samen. LandwVersuchsstat. 1912. évf. LXXVII. köt. 92—128. l.
- Árpád : Az arankatartalom megítélése a kivitelre szánt lóheremagnál. [Die Beurteilung des Sei-

- densamengehaltes bei den zur Ausfuhr bestimmten Kleesamen.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 71.
- Degen Árpád: A heréseinket károsító arankákról. [Über die unsere Klee-felder schädigende Seidengewächse.] MethTermTudÉrt. 1921. évf. XXXVIII. köt. 147—151. l.
- Árpád: Az aranka ártalmassági határa. [Die Grenzen der Schädlichkeit der Seide.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 34 l.
- Árpád: Új rendszerű arankamentesítő gép. [Ein neuer Apparat zur Reinigung des Saatguts von Seidesamen.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 883 l.
- Dióssy Imre: Az aranka irtása. [Die Bekämpfung der Klee-seide.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 231 l.
- Dr. A fagyöngy. [Die Mistel.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 257—259. l.
- Frideczky Árpád: Az aranka irtása. [Die Bekämpfung der Klee-seide.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 209 l.
- Fucskó Mihály: A szőlő új ellensége. [Ein neuer Feind der Weinrebe.] Uránia. 1911. évf. XII. köt. 243—244. l.
- Gerhardt Guidó: Az aranka (Cuscuta) nagymérvű fellépése Felsőmagyarországon. [Das massenhafte Vorkommen der Seide in Oberungarn.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1888 l.
- Guidó: Az „illatos“ és a „herefojtó aranka“ terjedésének okairól. [Die Ursachen der Ausbreitung von Cuscuta suaveolens und C. Trifolii.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1950 l.
- Guidó: Az aranka irtásának módjairól. [Über die Methoden der Bekämpfung der Klee-seide.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2018 l.
- Guidó: Az arankairtas kérdéséhez. [Zur Frage der Bekämpfung der Klee-seide.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 2810 l.
- Guidó: Tokos arankának (Cuscuta) kitisztítása. [Die Entfernung von Seidesamen.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1990. l.
- Groák Sándor: Kísérletek a dohányvirág, vajfű (Orobanche ramosa) irtására. [Versuche zur Vertilgung von Orobanche ramosa.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2371 l.
- Györffy István: Salsola Kali L.-n élősködő Cuscuta. — Cuscuta auf Salsola Kali L. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 281—283. l.
- István: Az arankáról. [Über die Seide.] Függetlenség (Arad). 1911. évf. X. köt. 294. dec. 24.
- Hankóczy Jenő: Az arankakérdéshez. [Zur Seidefrage.] Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. 1016 l.
- Hegyi Dezső: A „Radikal“ aranka-irtószer. [„Radikal“ ein Seidebekämpfungsmittel.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1812 l. — MezőgazdSzele. 1907. XXV. 464.
- Hochfelder Mihály: Az aranka irtása. [Die Bekämpfung der Klee-seide.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 288 l.
- Horn János: A fagyöngyről. [Über die Mistel.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 662—663 l.
- Kerpely Kálmán: Orobanche ramosa irtása. [Die Vertilgung von Orobanche ramosa.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 1174 l.
- Kálmán: Kísérletek az Orobanche ramosa irtására. [Versuche zur Vertilgung von Orobanche ramosa.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2371 l.
- Kummert Ákos: Az aranka szaporodása és annak irtása. [Die Fortpflanzung der Seide und ihre Vertilgung.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1015 l.
- Kozma Dénes: Az arankakérdés. [Die Seidefrage.] Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. 831 l.
- Lederer Vilmos: Az aranka irtása. [Die Bekämpfung der Seide.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 194 l.
- Lengyel Géza: Degen Á.: Tanulmányok az arankáról. (KísérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 493—568. l.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 444—446. l.
- Liebhart Márton: A vajfű és annak irtása. [Die Vertilgung von Orobanche ramosa.] MezőgazdSzele. 1910. évf. XXVIII. köt. 415—423. l.
- Linhart György: Virágos élősdiek. [Schmarotzende Blütenpflanzen.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 2572 l.
- György: Cuscuta arvensis Beyr. var. Capsici Degen et Linhart.

- KísérletKözl. 1907. évf. X. köt. 444—446. l.
- Linhart György: *Cuscuta arvensis* Beyr. var. *Capsici* Degen et Linhart. ZsPflanzenkrankh. 1907. évf. XVII. köt. 267—270. l.
- Liptay Jenő: A dohányölő vajfű irtásához. [Die Vertilgung der Orobanche ramosa.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 1239 l.
- Mezey Gyula: Az aranka a cukorrépán. [Seide auf der Zuckerrübe.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 405 l.
- Gyula: Az aranka irtása. [Die Bekämpfung der Kleeseide.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 45 l.
- Gyula: Arankás lucerna. [Seide auf Luzerne.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 1146 l.
- Moesz Gusztáv: A fagyöngy alkalmazkodási fajtái. [Anpassungsformen der Mistel.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 172 l.
- Nagy Károly: Aranka fehér ákácán. [Cuscuta auf Robinia pseudacacia.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 262 l.
- Páter Béla: A fagyöngy előfordulása tölgyfán. [Mistel auf Eiche.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 604 l.
- Péterffy Tamás: Az aranka legújabb irtása. [Über die neueste Bekämpfung der Kleeseide.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 790 l.
- Rapaics Raymund: Vajfű a paradicsomon. [Orobanche ramosa auf Tomaten.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 733 l.
- ifj. Rösler Károly: Az arankának újabb irtási módja. [Eine neue Methode zur Bekämpfung der Seide.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 359 l.
- Schilberszky Károly: A fagyöngy mérgező hatásáról. [Über die giftige Wirkung der Mistel.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 199 l.
- Károly: Védekezés a fagyöngy ellen. [Die Bekämpfung der Mistel.] Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 78 l.
- Károly: Védekezés a fagyöngy ellen. [Die Bekämpfung der Mistel.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 933 l.
- Károly: Egy virágos élősködőről. [Über Orobanche Arten.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 16—17. l.
- Károly: Az arankának ellenálló növényekről. [Widerstandsfähige Pflanzen gegen Seide.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 498—499. l.
- Sonnenfeld Ödön: Az elágazó szádor. [Orobanche ramosa L.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 663—664. l.
- Thaisz Lajos: Arankairtas. [Die Bekämpfung der Seide.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 228—229. l.
- [*] A fagyöngy, Ábrákkal. Növényvédelem 1925. évf. I. köt. 257—259 l.

3. Gyomnövények.

(Unkräuter.)

- Beke László: Gazdasági gyomnövényeink irtása. [Die Vertilgung der Unkräuter.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 241—242., 251—252. l.
- Bernátsky Jenő: A gyomnövények irtása kémiai szerekkel. [Die Tilgung der Unkräuter mit chemischen Mitteln.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 435—436. l.
- Jenő: Ist das Unkrautvertilgen im Weinberg unbedingt notwendig? AllgWeintztg. 1915. évf. 157—158. l.
- Jenő: Hasznos gyomnövények. [Nützliche Unkräuter.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 61—62. l.
- Jenő: Két értékes gyomnövény. [Zwei wertvolle Unkräuter.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 368—369. l.
- Bittera Miklós: A pongyola pitypang irtása. [Die Vertilgung von Taraxacum officinale.] Magtenyésztő. 1925. évf. II. köt. 224 l.
- Boros Ádám: Újonnan bevándorolt amerikai gyom hazánkban. [Ein neuerlich eingewandertes amerika-

- nisches Unkraut, Ambrosia artemisiifolia in Ungarn.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 96—97. l.
- Boros Ádám: Hazánk új északamerikai gyomnövénye. [Ein neues nordamerikanisches Unkraut in Ungarn.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 714 l.
- Ádám: A szerbtövis és cigánymogyoró irtása. [Die Tilgung von Xanthium spinosum und X. strumarium.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 72 l.
- Cserhádi Sándor: A gyomok kártékonysága és az ellenük való védekezés. 2. kiadás. [Die Schädlichkeit der Unkräuter und ihre Bekämpfung.] Kolozsvár, Erd. Gazd. Egyl. könyvk. v. 38 sz. 1901. 32 l.
- Csete Sándor: A vadrepce irtószerei. [Die Vertilgungsmittel des Hederichs.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 182 l.
- Sándor: A vadrepce irtószerei. [Die Vertilgungsmittel des Hederichs.] Budapest, Földmív. Minist. 5 l.
- Sándor: Gyomirtás tavaszi vetésben vegyszerekkel. [Die Tilgung der Unkräuter durch chemische Mitteln im Frühsaate.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 39—40. l.
- Csorba Pál: Két veszedelmes gyom és egy eszme. (Erigeron canadensis és Galinsoga parviflora.) [Zwei gefährliche Unkräuter.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 723—725. l.
- Degen Árpád: Bilsenkrautsamen im Mohne. Zs. Unters. Nahrungs u. Genussm. 1910. évf. XIX. köt. 705—720. l.
- Árpád: Konkolymérgezés. — Über Vergiftung durch Radesamen. KísérKözl. 1916. évf. XIX. köt. 11—22. l.
- Árpád: A trieur- vagy malombükköny és a malomkonkoly. — Über die Trieur- oder Mühlenwicke und über die Mühlenrade. KísérKözl. 1916. évf. XIX. köt. 323—352. l.
- Árpád: A budapesti vetőmagvizsgálóállomás „Útmutató“-ja. [Der Wegweiser der budapester Samenkontrollstation.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 142 l.
- Derera József: Hogyan védekezzünk a gyomok ellen? [Wie können die Unkräuter bekämpft werden.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 408 l.
- Doby Géza: Miből áll a vadrepce-irtószér? [Die Zusammensetzung des Hederichvertilgungsmittels.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 769 l.
- Dorner Béla: A surlófélék irtása a mezőn. [Die Vertilgung der Schachtelhalme auf der Wiese.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 2407 l.
- Ferenczi Endre: Az értékesíthető gyomnövények. [Über verwertbare Unkräuter.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 122—124. l.
- Földváry Dezső: Az orosz lenvetőmag gyommagvai. [Die Unkrautsamen des russischen Leinsaatgutes.] Mezőgazdák. 1910. évf. XVII. köt. 239—240. l.
- Gass Gyula: A gyomnövények irtása kémiai szerekekkel. [Die Bekämpfung der Unkräuter mit chemischen Mitteln.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 466—467. l.
- Gerhardt Guidó: A beléndek mezőgazdaságunkban. [Das Bilsenkraut in der Landwirtschaft.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 3052. l.
- Grabner Emil: A gyomnövények irtása fémsó-oldatokkal. [Die Vertilgung der Unkräuter mit Metallsalzlösungen.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 28—32., 72—76. l.
- Gyárfás József: A vadrepce irtása permetezéssel. [Die Bekämpfung des Hederichs mit Spritzen.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 626—627. l.
- József: Wagner J.: Magyarország gyomnövényei. Budapest, 1908. MezőgazdSzle. 1909. évf. XXVII. köt. 92—93. l.
- József: A szörfű irtása műtrágyával. [Die Vertilgung von Stipa mittels Kunstdünger.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1811 l.
- Hegyi Dezső: Védekezés a növényi élősködők és gyomok ellen. [Die Bekämpfung der Pilzkrankheiten und der Unkräuter.] Budapest, Földmív. Minist. 1916. 11 l.
- Herczogh Árpád: A vadrepce sikeres irtási módja. [Eine Methode zur erfolgreichen Bekämpfung des Hederichs.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 852 l.

- Hirschfeld József*: A gyomok irtása rétteinken. [Die Vertilgung der Unkräuter auf den Wiesen.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 203 l.
- Kározy Jenő*: A vizenövények irtása. [Die Vertilgung der Wasserpflanzen.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 676 l.
- Kern Hermann*: A szerbtöviss irtása. [Die Vertilgung von Xanthium.] Budapest, Földmív. Minist. 1 l.
- Kerner György*: Szántóföldi gyomok irtása vasgáliccal. [Die Vertilgung der Unkräuter mit Eisenvitriol.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 301—304. l.
- Kozma Dénes*: Gyommagvak a talajban. — Über das Verhalten der Unkrautsamen im Ackerboden. KísérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 244—322. l.
- *Dénes*: A gyomnövények irtása. [Die Vertilgung der Unkräuter.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 69—71. l.
- Linhart György*: A vadrepce irtása. [Die Vertilgung des Hederichs.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 750 l.
- *György*: A szántóföldi gyomok irtása. [Die Vertilgung der Unkräuter des Ackerbodens.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1255 l.
- *György*: A szántóföldi gyomok irtása. III. k. [Die Vertilgung der Unkräuter des Ackers.] Budapest, Földmív. Minist. 6 l.
- Mezey Gyula*: A vadrepce és egyéb gyomok irtása vasgáliccal. [Die Bekämpfung des Hederichs und anderer Unkräuter mittels Eisenvitriol.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 908 l.
- Mező Károly*: Védekezés a szántóföldi gyomnövények ellen. [Die Bekämpfung der Unkräuter des Ackers.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1829., 1894., 2014., 2074 l.
- Nagy Dezső*: A gyomok irtása permetezéssel. Káros hatás-e a gabonára is a permetezés? [Über die Vertilgung der Unkräuter mit Spritzen.] GazdLapok. 1903. évf. LV. köt. 313—314. l.
- Oláh Dezső*: A beléndek (*Hyoscyamus niger*). A Kert. 1905. évf. XI. köt. 436 l.
- Páter Béla*: Újabb tapasztalatok a gyomok irtása körül. [Neuere Erfahrungen bei der Bekämpfung der Unkräuter.] MezőgazdSzle. 1902. évf. XX. köt. 297—301. l. MGazdLapja. 1902. IX. 312, 321, 329.
- Páter Béla*: A tarackról. [Über die Quecke.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 271—272. l.
- Pettera Alfréd*: A műtrágyák gyomirtó hatása. [Die Unkrautvertilgende Wirkung der Kunstdünger.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 2719 l.
- Pósch Károly*: A fakárosító mohokról és zuzmokról. [Über die Bäume schädigenden Moose und Flechten.] Gyümöleskertész. 1904. évf. XIV. köt. 240—241. l.
- Rapaics Raymund*: A kert gyomjai. [Die Unkräuter des Gartens.] 8 ábrával. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 300—301., 328—330., 391—393., 428—430., 465—466., 622—623., 721—723., 757—758. l. — 1910. XVI. 280—282., 311—312., 533—534.
- *Raymund*: A gombvirág (*Galinsoga parviflora*). GazdLapok. 1910. évf. LXII. köt. 686—687. l.
- Schilberszky Károly*: A tarack-búza irtásáról. [Die Bekämpfung der Quecke.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 395—396. l.
- *Károly*: A mezei zsurló irtása. [Die Vertilgung des Schachtelhalmes.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 606 l.
- *Károly*: A mezei folyóka irtása. [Die Vertilgung von Convolvulus arvensis.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 333 l.
- *Károly*: A mezei csomolya magja és irtásának módja. [Die Samen von Melampyrum arvense und seine Vertilgung.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 160 l.
- Sonnenfeld Ödön*: A gyomirtásról. [Über die Unkrautvertilgung.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 505—507. l.
- *Ödön*: A kertész fegyverei a gyomok elleni küzdelemben. [Die Bekämpfung der Unkräuter im Garten.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 59—64. l.
- Szabó János*: A gyomnövények irtásáról. [Über die Vertilgung der Unkräuter.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1554 l.

Szartorisz Béla: Über den bilsenkraut-samenhaltigen Mohn und die Grenzen seiner Reinigung. Landw.-Versuchsst. 1914. évf. LXXXIII. köt. 297—308. l.

Szobolovszky István: A gyomnövények irtása és értékesítése. [Die Vertilgung und Verwertung der Unkräuter.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 309 l.

Thaisz Lajos: Az apró gombvirág (*Galinsoga parviflora* Cav.) előfordulása hazánkban és irtásának módja. [Galinsoga parviflora in Ungarn und ihre Ausrottung.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII köt. 781—782. l.

— *Lajos*: A legelőkön előforduló gyomok irtása. [Die Ausrottung der Unkräuter der Weide.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 661 l.

Thaisz Lajos: Útifű magjának kiirtása a hereféle magvakból. [Die Entfernung der Samen des Wegerichs aus den Samen der Kleearten.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 8—9. l.

Turchányi Gyula: Gyomirtás sinapinnal. [Die Vertilgung der Unkräuter mit Sinapin.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 867 l.

Wagner János: Magyarország gyomnövényei. [Die Unkräuter Ungarns.] Bp., Földmív. Minist. (Pallas.) 1908. 384 l. 12 tábla.

Windisch Rikárd: Összehasonlító kísérletek gyomirtó vegyületekkel. [Vergleichende Versuche mit Unkrautvertilgungsmitteln.] GazdLapok. 1915. évf. LXVII. köt. 529, 540 l.

3. Gabonafélék betegségei.

(Die Krankheiten der Getreidearten.)

a) Különféle betegségek.

(Verschiedene Krankheiten.)

Aujeszky Aladár: A *Koeleria glauca* baktériosisáról. — Über die Bakteriose von *Koeleria glauca*. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 87—93., 113. (40)—(46), (51) l.

Barna Balázs: Újabb adatok az anyarozs ismeretéhez (*Claviceps purpurea* Tul.) Szöveg közé nyomott 18 ébrával. [Neue Beiträge zur Kenntnis des Mutterkorns.] Kolozsvár, Ajtai K. Albert. 1905. 25.

— *Balázs*: Van-e különbség a vadon élő és a művelt Gramineák anyarozs (*Claviceps purpurea* Tul.) betegsége közt? — Gibt es einen Unterschied zwischen der Mutterkornkrankheit der wildvorkommenden und der kultivierten Gramineen? NövKözl. 1906. évf. V. köt. 33., (9) l.

Barna Balázs: A kenyéradó növények ellenségei és betegségei. 27 képpel. [Die Schädlinge und Krankheiten der Getreidepflanzen.] Kolozsvár, Erd. Gazd. Egyl. Könyvk. v. 52. sz. 1907. 116 l.

Bodnár János és Berky József: Adatok az anyarozs (*Secale cornutum*) biokémiai és kémiai ismeretéhez. — Beiträge zur Chemie und Biochemie des Mutterkorns. Debreceni Tisza István Tud. Társ. II. oszt. Munk. 1924. évf. I. köt. 55—62. l.

Francé Rezső: Az árpa foltos betegsége s védekezés ellene. [Die Fleckenkrankheit der Gerste und deren Bekämpfung.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 104 l.

Hegyi Dezső: Lisztharmat gabonaféléken. [Mehltau auf Getreidearten.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1345 l.

— *Dezső*: Lisztharmat gabonaféléken. [Mehltau auf Getreidearten.] Bp., Földmív. Minist. 3 l. — II. kiadás. U. o. 3 l.

— *Dezső*: Elszáradó búzavetések. Bp., Földmív. Minist. 3 l. — Köztelek, 1909. évf. XIX. köt. 1177 l.

Husz Béla: A gabonalisztharmat és a vetések sárgulása. [Der Getreidemehltau und des Vergilben der Saat.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 1153 l.

- Husz Béla**: Fusariumbeteg gabona-szemek és csirák. [Fusariumkranke Getreidekörner und Keimlinge.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 172—174. l.
- Linhart György**: Beteg búzák. [Kranke Weizen.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1162—1163. l.
- György: Az őszi vetések áttelelésére károsan ható tényezők. Bp., Földmív. Minist. 4 l.
- György: A búza torsgombája [Die Fusskrankheit des Weizens.] Magyaróvár, Földmív. Minist. 2 l.
- György: Az árpa és zab Helminthosporium-betegsége. [Über die Helminthosporium-Krankheit der Gerste und des Hafers.] Bp., Földmív. Minist. 6 l. II. kiad. Bp. 4 l.
- György: Az árpa és zab Helminthosporium-betegsége. [Die Helminthosporium-Krankheit der Gerste und des Hafers.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1180 l.
- Mezey Gyula**: Fehérszínű rozs-kalászkok. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 838 l.
- Gyula: Peronospora a búzán. [Peronospora auf dem Weizen.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1870 l.
- Gyula: Feketehegyű búzamag. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1251 l.
- Gyula: Beteg búza. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 957 l.
- Gyula: Lila foltok a búzában. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 957 l.
- Gyula: Rothadó búza. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 957 l.
- Gyula: Torzsgomba a búzán. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1069 l.
- Gyula: Érdekes kukoricabetegség. [Eine interessante Maiskrankheit.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 1393 l.
- Ordódy Lajos**: A sárguló búzavetések. GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 331—332. l.
- Páter Béla**: A gabonafélék, a burgonya és a szőlő legfontosabb gombabetegségei. 3. kiadás. [Die wichtigsten Pilzkrankheiten der Getreide-arten, der Kartoffel und der Rebe.] Bp., Erd. Gazd. Egtl. Könyvk. v. 27. 1901. 56 l.
- Béla: A tengeri új betegsége. [Eine neue Krankheit des Maises.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 589—590. l.
- Béla: A fehér lófogu tengeri rendellenes felpattanása. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 590 l.
- Béla: A pázsitfójtó gyűrűs penész. MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 446—448. l.
- Rapaics Raymund**: Az árpa csikgombái és trágyázása. [Die Streifenkrankheit der Gerste.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 552 l.
- Schilberszky Károly**: A fehér rozsdáról. (Képekkel.) [Über den weissen Rost.] Kertészet. 1919. évf. Új f. I. köt. 19—20. l.
- Károly: A gabona szártőbicsaklása. Köztelek. 1921. XXXI. köt. 566 l.
- Károly: Csiranövények szártővi rothadása. [Die Fussfäule des Stengels bei den Keimpflanzen.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 426 l.
- Károly: A gabonafélék hajlamosága az üszög- és rozsdabetegségre. [Die Empfänglichkeit der Getreidearten für Brand- und Rostkrankheit.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 628 l.
- Károly: Az árpalevél csikossága. [Die Streifung der Gerstenblätter.] Köztelek. 1921. XXXI. köt. 449 l.
- K. Tompa Artur**: A gabonák liszt-harmat-betegsége. [Die Mehltau-krankheit der Getreiden.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 651—652. l.

b) Űszög
(Brand.)

- Barna Balázs**: Czirok-űszög. [Mohr-hirsensbrand.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 721 l.
- **Balázs**: Védekezési kísérletek a muharűszög (Ustilago Crameri Kecke) ellen formaldehyddel. [Versuche zur Bekämpfung von Ustilago Crameri mit Formaldehyd.] Kisérl. Közl. 1903. évf. VI. köt. 56—64. l.
- **Balázs**: Védekezés a kölesűszög ellen. [Die Bekämpfung des Hirsensbrandes.] GazdLapok. 1918. évf. LXX. köt. 81—82. l.
- Berger Rezső**: Hogyan csávazzunk az űszög ellen? [Über das Beizen gegen Brand.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 1653 l.
- Bernátsky Jenő**: A vetőmag csávázása. [Das Beizen des Saatgutes.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 144—151. l.
- **Jenő**: A vetőmag csávázására szolgáló „stimuláló“, vagyis serkentő hatású anyagokról. [Von den stimulierenden Beizmitteln des Saatgutes.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 167—168. l.
- Boskay Ottó**: A formalinnal való csávázási kísérletek eredményei. Die Ergebnisse der Beizversuche mit Formalin.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 297 l.
- Bodnár János**: Miért nem védi meg a rézgálicos csávázás a búzát az űszög ellen? M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1922. Sorsz. 1. 1—7 l.
- **János**: Miért nem védi meg a rézgálicos csávázás a búzát az űszög ellen? [Warum kann der Weizenbrand mit Kupfervitriol-beizen nicht bekämpft werden?] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 193—194. l.
- **János**: Csávázási kísérletek a búzaűszög ellen. [Beizungsversuche gegen Weizenbrand.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 9 l.
- **János**: Csávázási kísérletek a búzaűszög ellen. [Beizversuche gegen Weizenbrand.] M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1923. évf. Sorsz. 2. 1—8 l.
- **János**: Lehet-e a búzaűszög ellen porcsávázással védekezni? [Kann der Weizenbrand mit Trockenbeize bekämpft werden?] Köztelek. 1924. XXXIV. köt. 634 l.
- Bodnár János**: Lehet-e a búzaűszög ellen porcsávázással (száraz csávázással) védekezni? M. Kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1924. évf. Sorsz. 3. 1—6 l.
- **János**: A rézgálicos búza csávázás biokémiája. [Die Biochemie des Beizens des Weizens mit Kupfervitriol.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 792., 809 l.
- **János**: A rézvegyületekkel való búza csávázás biokémiája. [Die Biochemie des Beizens des Weizens mit Kupferverbindungen.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 853 l.
- **János**: A rézvegyületekkel való búza csávázás biokémiája. [Die Biochemie des Beizens mit Kupferverbindungen.] M. Kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1924. évf. Sorsz. 5. 1—6. l.
- **János**: Az 1923—1924. évi búza porcsávázási kísérletek eredménye. [Die Ergebnisse der Trockenbeizeversuche des Weizens in den Jahren 1923—1924.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 945, 958 l.
- **János**: Az 1923—1924. évi búza porcsávázási kísérletek eredménye. A búza porcsávázás biokémiája. [Die Ergebnisse der Weizenbeizversuche in den Jahren 1923 u. 1924. Die Biochemie des Weizenbeizens.] M. Kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1924. évf. Sorsz. 6. 1—7. l.
- **János**: Költségesebb-e a búza csávázáshoz rézgálic helyett a higanyos és porcsávázószerek használata? M. Kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1925. évf. Sorsz. 8. 1—4 l.
- **János**: „Germisan“ csávázási kísérletek búzaköűszög és zabporűszög ellen. — Beizversuche mit „Germisan“ gegen Weizensteinbrand und Haferflugbrand. M. Kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Gyakorl. Közl. 1925. Sorsz. 8. 1—4. l.

- Bodnár János:** Az 1924—1925. évi porcsávázási kísérletek és a porcsávázás termésfokozó hatása. [Die Versuche mit Trockenbeizmitteln in den J. 1924 und 1925 und die Erhöhung des Ertrags durch Trockenbeizmitteln.] MKirMezőgazdNövénybiokémIntGyakorlKözl. 1925. évf. Sorsz. 12. 1—7. l.
- **János:** Rézvegyületek hatása az üszögspórákra (*Tilletia tritici*). [Die Wirkung der Kupferverbindungen auf die Brandsporen (*Tilletia tritici*).] MKirMezőgazdNövénybiokémIntNövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 3. közl. 1—4. l.
- **János és Terényi Sándor:** Rézvegyületek hatása az üszögspórákra (*Tilletia tritici*). [Die Wirkung von Kupferverbindungen auf den Weizensteinbrand.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 104—106. l.
- **János és Terényi Sándor:** Higanyvegyületek hatása az üszögspórákra (*Tilletia tritici*). — Die Wirkung der Quecksilberverbindungen auf die Brandsporen (*Tilletia tritici*). MKirMezőgazdNövénybiokémIntNövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 4. közl. 1—5. l.
- **János és Terényi Sándor:** Higanyvegyületek hatása az üszögspórákra. [Die Wirkung von Quecksilberverbindungen auf den Weizensteinbrand.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 136—139. l.
- **János és Terényi Sándor:** Beiträge zur Biochemie der Wirkung von Kupferverbindungen auf die Steinbrandsporen des Weizens. ChemZg. 1915. Nr. 128.
- Csete Sándor:** Védekezés a búza és árpa repülőüszke ellen. [Die Bekämpfung des Flugbrandes des Weizens und der Gerste.] KisérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 847—849. l.
- Degen Árpád:** A búzaüszög ellen való küzdelem. [Die Bekämpfung des Weizenbrandes.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 965 l.
- Fleischmann Rudolf:** Öröklődik-e a tengerinek üszög iránti hajlama és eredményes-e az üszög ellenállására való nemesítés? [Ist die Empfänglichkeit des Mais gegen Brand erblich und ist die Züchtung für Widerstandsfähigkeit gegen Brand erfolgreich?] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt.
- Fohn Márton:** A csávázás hatása a későn bokrosodott búzára. [Die Wirkung des Beizens auf den verspäteten Weizen.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1458 l.
- Földművelésügyi minisztérium:** Védekezés a gabonaüszög ellen. [Die Bekämpfung des Getreidebrandes.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 326—328. l.
- Friedl Gusztáv:** A porcsávázás Amerikában. [Die Trockenbeize in Amerika.] 9 rajzzal. Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 116—119. l.
- Gyárfás József:** Új vetőmagpácolási mód. [Eine neue Methode zum Beizen des Saatguts.] MezőgazdSzle. 1906. évf. XXIV. köt. 108—113. l.
- Hegyí Dezső:** Adatok az üszöggombák kártételéhez. Beiträge zur Kenntnis der schädigenden Wirkung der Brandpilze. KisérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 728—732. l.
- **Dezső:** Adatok az üszöggombák kártételéhez. (II. közlemény.) A búza köüszkéről. — Beiträge zur Schädigung durch Brandpilze. Über Steinbrand des Weizens. KisérlKözl. 1913. évf. XVI. köt. 544—553. l.
- **Dezső:** Védekezés a porüszög ellen. [Die Bekämpfung des Flugbrandes.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 497., 575. l.
- **Dezső:** Csávázzuk a tavaszi vetőmagot. [Das Beizen des Frühlingssaatgutes.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 316 l.
- **Dezső:** Csávázjuk a tavaszi vetőmagot! [Über Beizen des Frühlingssaatgutes.] Budapest, Földmív. Minist. 4 l.
- **Dezső:** Üszögcsávázási kísérletek. [Beizungsversuche gegen Brand.] Budapest, Földmív. Minist. 1916. évf. 4 l.
- **Dezső:** Az üszögcsávázás módja. [Die Methoden des Beizens gegen Brand.] Budapest, Földmív. Minist. 1916. évf. 5 l.
- **Dezső:** Üszögcsávázási kísérletek. [Versuche mit Beizen gegen Brand.] MezőgazdSzle. 1916. évf. XXXIV. köt. 329—330. l.

- Hegyi* Dezső : Üszögcsávázási kísérletek. [Beizversuche gegen Brand.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 1364 l.
- Dezső : Az üszögcsávázás módja. [Die Methode des Beizens gegen Brand.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 1431 l.
- Dezső : Védekezés a porüszög ellen. [Die Bekämpfung des Flugbrandes.] Budapest, Földmív. Minist. 6 l. II. kiadás. U. o. 1913. 6 l.
- Helper* Pál : A gabonaüszög elleni védekezés eredménytelenségének okai. [Die Ursachen der Erfolglosigkeit der Bekämpfung des Getreidebrandes.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 795 l.
- Kadocs*a Gyula : A gabonaüszög elleni csávázásról. [Über das Beizen gegen Getreidebrand.] MGazdLapja. 1906. évf. XIII. köt. 467 l.
- Kern* Hermann : Csávázzunk a gabonaüszög ellen. [Über Beizen gegen Getreidebrand.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 35—36. l.
- Hermann : A vetőmagvak csávázásáról. [Über das Beizen des Saatguts.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 76—81. l.
- Hermann : Hogyan és mivel csávázzunk? [Über das Beizen.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 753 l.
- Hermann : Lehet-e védekezni a porüszög ellen? [Kann der Flugbrand bekämpft werden?] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 124—126. l.
- Hermann : Erfahrungen mit der Staub- oder Trockenbeize in Ungarn in den Jahren 1921—1924. Angewandte Botanik. 1925. évf. VII. köt. 19—24. l.
- Köck* G. : Gyakorlati tapasztalatok a formaldehiddel a gabonaüszög leküzdésére. [Erfahrungen bei der Bekämpfung des Getreidebrandes mit Formaldehyd.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1274 l.
- Kreybig* Lajos : A vetőmagvak száraz pácolása. [Über das Trockenbeizen des Saatguts.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 607. l.
- Legány* Ödön : A vetőmagvak száraz úton való pácolása. [Die Trockenbeize des Saatguts.] Magtenyésztő. 1924. évf. I. köt. 7. sz. 21—22. l.
- Linhart* György : Hogyan csávázzunk az üszög ellen? [Über das Beizen gegen Brand.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 1603 l.
- Linhart* György : A gabonafélék virágfertőzése üszöggombákkal. [Die Infektion der Getreidearten mit Brandpilzen im Wege der Blüten.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 1714 l.
- György : A gabonafélék üszöggombái. [Die Brandpilzen der Getreidearten.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 62., 79. l.
- György : A vetőmag meleg vízzel való csávázása a gabonaüszög ellen. [Das Beizen des Saatguts mit warmen Wasser gegen Brand.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1504 l.
- György : Formalincsavázás üszög ellen. [Beizen mit Formalin gegen Brand.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2322 l.
- György : Meleg, száraz levegő, mint védőszer a gabonafélék üszögbetegsége ellen. [Warme, trockene Luft als Mittel gegen den Brand der Getreidearten.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2223 l.
- György : A Squarehead búzakalász alakváltozása. [Die Formveränderung der Ähre des Squareheadweizens verursacht durch Tilletia tritici.] KísérKözl. 1901. évf. XII. köt. 522. l. 1 színes ráblával.
- György : A vetőmag csávázása üszög ellen. [Das Beizen des Saatguts gegen Brand.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 540 l.
- György : A vetőmag csávázása üszög ellen. [Das Beizen des Saatguts gegen Brand.] Budapest, FöldmívMinist. 4 l.
- György : Védekezés a gabonaüszög ellen. [Die Bekämpfung des Getreidebrandes.] Magyaróvár, Földmív. Minist. 4 l. 1 színes táblával.
- Mezey* Gyula : Mohar csávázása. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 838 l.
- Gyula : Az Aschenbrandt-féle bordói por mint búzacsva. [Das Aschenbrandt'sche Pulver als Weizenbeize.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1565 l.
- Gyula : A búza pácolásáról. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1738 l.
- Gyula : Az üszöggombák és a nitrogéngyűjtés. [Die Brandpilze und die Stickstoffgewinnung.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 268 l.

- Mezey Gyula** : Zab csávázása korom-
üszög ellen. [Das Beizen des Hafers
gegen Brand.] Köztelek. 1902. évf.
XII. köt. 553 l.
- S. Mező Károly** : Védekezés az
árpa- és zabüszög ellen. [Die Be-
kämpfung des Gersten- und Hafer-
brandes.] GazdLapok. 1912. évf.
LXIV. köt. 262 l.
- M. Kir. Növényélet- és Körtani Allo-
más** : Hogyan csávazzunk. 7 l. —
II. kiad. 8 lap.
- Védekezés a gabonaüszög ellen.
Magyar-Óvár. 4 l. 6 képpel. 1 táb-
lával.
- Odry Pál** : Őszi és tavaszi búzacává-
zási kísérletek különböző csávázó-
szerekkel. [Untersuchungen über
das Beizen des Weizens mit ver-
schiedenen Beizmitteln.] Növényvé-
delem. 1925. évf. I. köt. 180 l.
- Ordódy Lajos** : Az üszög. [Der Brand.]
GazdLapok. 1901. évf. LIII. köt.
520 l.
- Lajos : Az üszögről régi és új
dolgok. [Altes und neues über den
Brand.] GazdLapok. 1904. évf. LVI.
köt. 506—508. l.
- Pálinkás Gyula** : Egy új gabonacsá-
vázó szer. [Ein neues Saatgut-
beizmittel.] GazdLapok. 1920. évf.
LXXII. köt. 134 l.
- Rapaics Raymund** : Az üszög. [Der
Brand.] GazdLapok. 1913. évf.
LXV. köt. 650., 666., 698. l.
- Raymund : A csávázás. [Über das
Beizen.] GazdLapok. 1913. évf.
LXV. köt. 710., 727., 743., 757. l.
- Rege Károly** : A csávázott búza fertő-
zési lehetőségei. [Die Infektions-
möglichkeiten des gebeizten Wei-
zens.] Köztelek. 1921. évf. XXXI.
köt. 875 l.
- Rovara Frigyes** : Üszög és rozsda.
[Brand und Rost.] MezőgazdSzle.
1908. évf. XXVI. köt. 496—508. l.
- Sávoly Ferenc** : Csávazzunk — ne
csávazzunk? [Beizen oder nicht
beizen?] Növényvédelem. 1925. évf.
I. köt. 169—170. l.
- Schiblerszky Károly** : A formaldehid
alkalmazása a növénytermesztés-
ben. [Die Anwendung von Formal-
dehyd in der Pflanzenkultur.] Term-
tudKözl. 1909. évf. XLI. köt.
135 l.
- Schiblerszky Károly** : A köüszög.
[Tilletia tritici Wint.] TermTud-
Közl. 1913. évf. XLV. köt. 301 l.
- Károly : A kukorica-üszög és
irtása. [Die Bekämpfung des Mais-
brandes.] TermTudKözl. 1914. évf.
XLVI. köt. 90 l.
- Károly : Védelem a búza-köüszög
ellen. [Die Bekämpfung des Wei-
zensteinbrandes.] GazdLapok. 1921.
évf. LXXIII. köt. 115—116., 118—
119. l.
- Károly : Védelem a zabüszög el-
len. [Die Bekämpfung des Hafer-
brandes.] Köztelek. 1921. évf.
XXXI. köt. 328 l.
- Károly : A köüszög ellen való
csávázó anyagokról. [Über die Beiz-
mittel gegen Steinbrand.] Köztelek.
1922. évf. XXXII. köt. 922 l.
- Károly : A vetőmag csávázásának
jelentősége. [Die Bedeutung des
Beizens des Saatguts.] NövVéd-
Közl. 1925. évf. I. köt. 33 l.
- Sibrik Dezső** : Búzacávázás formal-
dehiddel és a csiraképeség. [Das
Beizen des Weizens mit Formal-
dehyd und die Keimfähigkeit.]
GazdLapok. 1904. évf. LVI. köt.
822 l.
- Siklaki Iván** : A búza csávázása fa-
hamuval. [Das Beizen des Weizens
mit Holzasche.] Köztelek. 1910.
évf. XX. köt. 2507 l.
- Urbányi Jenő** : Csávázási kísérletek a
„Salan“ nevű fertőtlenítőszerrel.
[Beizversuche mit Salan.] Herba.
1925. évf. VIII. köt. 178—182. l.
- Jenő : A védekezés jelentősége az
üszögbetegségek ellen. [Die Be-
deutung der Bekämpfung der
Brandkrankheiten.] NövVédKözl.
1925. évf. I. köt. 49—54. l.
- Jenő : Beizversuche mittels des
Desinfektionsmittels „Salan“. Zs-
Pflanzenkrank. 1925. évf. XXXV.
köt. 290—296. l.
- Varga Oszkár** : Az üszögspóratar-
talmú korpákról és az üszögspórák
mennyiségének meghatározásáról.
— Über Brandsporen in den Kleien
und deren quantitative Bestim-
mung. BotKözl. 1913. évf. XII. köt.
144—145. (26) l.

c) Rozsda.

(Rost.)

- Adorján József*: A rozsának a búza minőségére gyakorolt befolyása. [Der Einfluss des Rostes auf die Qualität des Weizens.] *GazdLapok*. 1906. évf. LVIII. köt. 964 l.
- Aufsatz Jakab*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 405 l.
- Besenbeck Alfonz*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 873 l.
- Degen Árpád*: Kísérletek a búza rozsdaállóságára nézve. [Versuche über die Widerstandsfähigkeit des Weizens gegen Rost.] *Köztelek*. 1921. évf. XXXI. köt. 537 l.
- *Árpád*: A rozsda ellen immunis zabok. [Gegen Rost geschützte Hafersorten.] *Köztelek*. 1922. évf. XXXII. köt. 1210 l.
- Dezasse Ferenc gróf*: A gabonarozsda és az ellene való védekezés lehetősége. [Der Getreiderost und die Möglichkeit seiner Bekämpfung.] *MezőgazdSzle*. 1905. évf. XXIII. köt. 306—308. l.
- Emődý Vince*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 1024 l.
- *József*: A búzarosda elleni védekezés. [Die Bekämpfung des Weizenrostes.] *MezőgazdSzle*. 1916. évf. XXXIV. köt. 205—207. l.
- Emperl Ernő*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 1076 l.
- Francé Rezső*: A rozsdakérdés. [Zur Rostfrage.] *PótfTermTudKözl*. 1902. évf. XXXIV. köt. 49—67. l.
- *Rezső*: Der gegenwärtige Stand der Mykoplasmatheorie. *Naturw-Wochenschr*. 1904. évf. N. F. III. köt. 859 l.
- Fürjes József*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 1142 l.
- Grabner Emil*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 721 l.
- Halász Elemér*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 873 l.
- Hegyi Dezső*: A búza rozsdajának tanulmányozása. — Untersuchung des Weizenrostes. *KísérliKözl*. 1901. évf. IV. köt. 314—349. l. — *GazdLapok*. 1901. LIII. 808—810., 824—825.
- Hegyi Dezső*: A búza rozsdajának tanulmányozása. [Die Untersuchung des Weizenrostes.] *MGazdLapja*. 1902. évf. IX. köt. 251., 260., 270. l.
- Hegyi Dezső*: Az ideai rozsdaárokról és egyéb gombabetegségekről. [Über die diesjährigen Rostschaden und anderen Pilzkrankheiten.] *Köztelek*. 1913. évf. XXIII. köt. 3171 l.
- *Dezső*: Rozsda betegségek ellen való védekezés. [Die Bekämpfung der Rostkrankheiten.] *MezőgazdSzle*. 1917. évf. XXXV. köt. 230—231. l.
- Lászlóffy Gusztáv*: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] *Köztelek*. 1914. évf. XXIV. köt. 1076 l.
- Linhart György*: A borbolya igazi jelentősége a gabonarozsda terjesztése körül. [Die wahre Bedeutung des Berberitzenstrauches in der Verbreitung des Getreiderostes.] *Köztelek*. 1907. évf. XVII. köt. 1273 l.
- Marton Andor*: Védekezés a búza rozsdaja ellen. [Die Bekämpfung des Weizenrostes.] *GazdLapok*. 1901. évf. LIII. köt. 846—847. l.
- *Andor*: Egy remélt védekezési mód a rozsda ellen. [Eine erhoffte Bekämpfungsmethode des Rostes.] *Köztelek*. 1913. évf. XXIII. köt. 263 l.
- Mezey Gyula*: Rozsda és egyéb baj a búzán. [Rost und andere Krankheiten des Weizens.] *Köztelek*. 1901. évf. XI. köt. 1027 l.
- *Gyula*: Tapasztalatok a gabonarozsda-ról. [Erfahrungen über den Getreiderost.] *Köztelek*. 1901. évf. XI. köt. 1792 l.
- Moesz Gusztáv*: A rozsda gombák áttelelése az uredospórák útján. [Die Überwinterung der Rostpilze mittels Uredosporen.] *BotKözl*. 1913. évf. XII. köt. 139 l.
- *Gusztáv*: Megjegyzés Schilberszky K.-nak a fekete gabonarozsda tárgyában tett javaslatához. *Bemerkungen zu K. Schilberszky's Antrag*

- bezüglich des Getreideschwarzrostes. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 49—51. (19)—(21) l.
- Ordódy Lajos**: A búzarozsda leküzdése a Bácskában. [Die Bekämpfung des Weizenrostes im Komitate Bács.] GazdLapok. 1904. évf. LVI. köt. 488—491. l.
- **Lajos**: A búza rozsdája és a Leibach-féle védekezés. [Der Rost des Weizens und seine Bekämpfung nach Leibach.] GazdLapok. 1904. évf. LVI. köt. 955—959. l.
- **Lajos**: A búzarozsda kérdéséhez. [Zur Weizenrostfrage.] GazdLapok. 1905. évf. LVII. köt. 6—8. l.
- Pályi Sándor** (Nagykörös): A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 265 l.
- Pettera Alfréd**: Védekezés a gabonarozsda ellen szuperfoszfáttal és gypsszel. [Die Bekämpfung des Getreiderostes mit Superphosphat und Gyps.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 305—306. l.
- **Alfréd**: A szuperfoszfát és a gipsz mint a rozsdá ellen szere. [Superphosphat und Gyps als Mittel gegen Rost.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1734 l.
- Rapaics Raymund**: Küzdelem a gabonarozsdaikkal. [Die Bekämpfung des Getreiderostes.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 661—663. l.
- Rovara Frigyes**: Gabonatermelési kísérletek és a rozsdá. [Versuche mit der Kultur von Getreidearten und der Rost.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 546—551. l.
- **Frigyes**: Üszög és rozsdá. [Brand und Rost.] MezőgazdSzle. 1908. évf. XXVI. köt. 496—508. l.
- Schilberszky Károly**: Javaslat a fekete gabonarozsda tárgyában. Antrag in Bezug auf den Getreideschwarzrost. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 43—48., 99. (16)—(19) (45) l.
- **Károly**: A fekete gabonarozsda és a borbolya-cserje. [Der Getreideschwarzrost und der Berberitzenstrauch.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 238—239. l.
- Szabó Ferenc**: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1281 l.
- Székács Elemér**: Tapasztalatok a búza rozsdájáról. [Erfahrungen über den Rost des Weizens.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 408—409. l.
- **Elemér**: Erfahrungen über die Rostkrankheit des Weizens. WienLandwZtg. 1911. évf. LXI. köt. 609 l.
- **Elemér**: Egy remélt védekezési mód a rozsdá ellen. [Eine erhoffte Bekämpfungsmethode des Rostes.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1297 l.
- **Elemér**: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 147 l.
- **Elemér**: Rozsdaesztendő. Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 824 l.
- Szücs János**: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 799 l.
- Traunstein Géza**: A gabonarozsda a tudomány mai szemüvegén nézve. [Der Getreiderost im Lichte der heutigen Wissenschaft.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 998., 1024. l.
- Váradi Szabó János**: A rozsdakérdéshez. [Zur Rostfrage.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 556 l.
- Varga Ferenc**: A növénynevelés és a gabona rozsdabetegsége. [Pflanzenzüchtung und die Rostkrankheit des Weizens.] Magtanyésztő. 1925. évf. II. köt. 160 l.
- **Kálmán**: Adatok a búza rozsdáellenálló képességének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Widerstandsfähigkeit des Weizens gegen Rost.] Kolozsvár, Stief I. és társa. 1906. 20 l. 13 ábrával és 5 táblával.
- **Kálmán**: 78-féle búza rozsdáálló képességének ismertetése. [Die Widerstandsfähigkeit 78 Weizensorten gegen Rost.] 13 ábrával. KísérL. Közl. 1917. évf. XX. köt. 232 l. 4 tábla.
- Vozáry Pál**: Beoltás a búzarozsda ellen és a mag trágyázása. [Impfung gegen Weizenrost und die Düngung des Korns.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 564—565. l.

5. A szőlő betegségei.

(Die Krankheiten des Weines.)

a) Általános.

(Allgemeines.)

- Ampológiai Intézet Igazgatósága* : A fontosabb szőlőbetegségek s kártevők rövid ismertetése különös tekintettel a védekezésre. [Kurze Beschreibung der wichtigeren Krankheiten der Rebe und deren Bekämpfung.] *AmpIntÉvk.* 1911. évf. IV. (1910) köt. 201—222. l.
- Bajai Ernő* : Tanulságok a szőlővédelem terén. [Lehren auf dem Gebiete des Rebeschutzes.] *BorLapok.* 1914. évf. XLVI. köt. 288 l.
- Bakó Gábor* : Az elvermelt szőlővesszők és oltványok betegségei. [Die Krankheiten der vergruben Schnittreben und Edelreiser.] *BorLapok.* 1917. évf. XLIX. köt. 462 l.
- Baross Endre* : Védekezés a szőlőbetegségek ellen. [Die Bekämpfung der Krankheiten der Rebe.] *BorLapok.* 1924. évf. LVI. köt. 127 l.
- Bernátsky Jenő* : A szőlőbogyót pusztító gombák meghatározása. [Die Bestimmung der Pilzkrankheiten der Traube.] *BorLapok.* 1909. évf. XLI. köt. 3—4., 19—20. l.
- *Jenő* : Visszaesett tőkék vizsgálata. *BorLapok.* 1910. évf. XLII. köt. 496—497., 513—514. l.
- *Jenő* : A füst káros hatása szőlőművelési szempontból. [Die schädigende Wirkung des Rauchs mit Rücksicht auf die Weinkultur.] *BorLapok.* 1912. évf. XLIV. köt. 384., 403. l.
- *Jenő* : Beiträge zur Pathologie des Weinstockes. *JbVereinigungAngewBot.* 1912. évf. X. köt. 31—57. l.
- *Jenő* : Fagyott vesszők vizsgálata. [Untersuchung erfrorener Schnittreben.] *BorLapok.* 1913. évf. XLV. köt. 141. l.
- *Jenő* : Az elvermelt szőlővesszők és oltványok betegségei. [Die Krankheiten der vergruben Schnittreben und Edelreiser.] *BorLapok.* 1917. évf. XLIX. köt. 463., 485., 496. l.
- *Jenő* : A badacsonyi rézkénpor gombaölő hatása. [Die fungicide Wirkung des Kupferschwefelpulvers von Badacsony.] 2 képpel.
- PótfTermTudKözl.* 1920. évf. LII. köt. 36—39. l.
- Bernátsky Jenő* : Tapasztalatok a permetezés körül. [Erfahrungen bei dem Spritzen.] *BorLapok.* 1921. évf. LIII. köt. 159 l.
- *Jenő* : A szőlő helyes permetezésének tudományos alapja. [Die wissenschaftlichen Grundlagen der richtigen Bespritzung der Rebe.] *TermTudKözl.* 1925. évf. LVII. köt. 245—250. l.
- Gábor József* : A rugó szőlőfajták virágzása. *BorLapok.* 1913. évf. XLV. köt. 193—194., 219—220. l.
- Gáspár János* : Védekezés a szőlőbetegségek ellen. [Die Bekämpfung der Krankheiten der Rebe.] *Köztelek.* 1910. évf. XX. köt. 2511 l.
- *János* : Újabb szőlővédelmi anyagok. [Neuere Bekämpfungsmittel.] *BorLapok.* 1913. évf. XLV. köt. Mell. a 43. és 44. számhoz.
- Ibós József* : Villámsújtott szőlőtőkék vizsgálata. [Untersuchung von Blitzgetroffenen Weinstöcken.] *AmpIntÉvk.* 1909. évf. III. (1908) köt. 25—31. l.
- *József* : Az 1908 folyamán jelentkezett szőlőbetegségek átnézetes összefoglalása. [Übersicht der Rebekrankheiten des Jahres 1908.] *AmpIntÉvk.* 1909. évf. III. (1908) köt. 40—47. l.
- *József* : Az 1910. évben jelentkezett szőlőbetegségek átnézetes összefoglalása. [Übersicht der Rebekrankheiten des Jahres 1910.] *AmpIntÉvk.* 1911. évf. IV. (1910) köt. 24—33. l.
- *József* : Kórtani esetek a szőlészeti gyakorlati életből. [Pathologische Fälle aus der Ampelologie.] 15 ábrával. *AmpIntÉvk.* 1914. évf. V. köt. 1—35. l.
- *József* : Kórtani esetek a szőlészeti gyakorlati életből. [Pathologische Fälle.] *BorLapok.* 1913. évf. XLV. köt. — Mell. 27—31. számokhoz.
- Istvánffi, Gy.* von : Mikrobiologische Untersuchungen über einige Krank-

- heiten der Obstbäume und der Weinrebe. ZsPflanzenkrankh. 1903. XIII. 241—242.
- Istvánffi Gyula*: Recherches microbiologiques sur quelques maladies des arbres fruitiers et de la Vigne. VII. CongrIntern. d'agriculture. Rome. 1903. Avril. 1—12. l.
- Gyula: A növényi betegségek elleni védekezésről. [Über die Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten.] MOTVándorgyMunk. 1905. évf. XXXII. (1903) köt. 225—238. l.
- Gyula: Vermalési kísérletek. AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 4—7. l.
- Gyula: Szőlőpathologiai jegyzetek. [Notizen über die Pathologie der Rebe.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 26—30. l.
- Gyula: Szőlőkarók vizsgálata. AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 58—59. l.
- Gyula: Expériences de stratification. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 2—4. l.
- Gyula: Notices pathologiques. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 11—12. l.
- Gyula de: Essais avec des matières employées pour la stratification à chaud des greffes-boutures. BullInstAmp. 1908. évf. I. köt. (1906.) 28. sz.
- Gyula de: Examen des échalat. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906.) köt. 21. sz.
- Gyula: A szőlők kryptogamos betegségeiről. [Über die Pilzkrankheiten der Rebe.] SzegediNéplap. 1910. IV. évf. 43. sz. 1—2 l., 44. sz. 2. l., 45. sz. 1—2 l., 46. sz. 1 l.
- Gyula: Egy pár szó a szőlőbetegségekről meg a védekezésről. [Einige Worte über Rebenkrankheiten und deren Bekämpfung.] HomokiGazda (Szeged). 1911. évf. V. köt. 2—5. l.
- Gyula: Neuere Arbeiten des Königl. ung. Zentralweinbauinstituts in Budapest. InternAgrartechnRundschau. 1914. évf. V. köt. 821—825. l.
- Gyula: Adatok a lombritkítás ismeretéhez. HomokiGazda. 1915. évf. IX. köt. 2—7. hasáb.
- Gyula: Okszerű védekezés a szőlőgazdaságban. [Rationelle Bekämpfung der Rebenkrankheiten.] A Nemzetközi Mezőgazdasági Intézet Közleményei. Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. Melléklet a 7—12. számhoz.
- Jablonowski József*: A rézgáliccal permetezett szőlő. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 572—576. l. — A Kert 1905. XI. 586—587. l.
- József: A szőlő és a rézgálic. BorLapok. 1905. évf. XXXVII. köt. 671—672. l.
- Kadocsa Gyula*: A szőlő életrendi bajai. A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 174—177., 205—209., 236—238. l.
- Kövessi Ferenc*: A szőlő elfagyása. [Über des Erfrieren der Rebe.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 321—328. l.
- Gyula: A foszfortrágya és a szőlőbetegségek. [Der Phosphordünger und die Krankheiten der Rebe.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 247. l.
- Gyula: Különféle betegségekben szenvedő szőlőfűrtök. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1424 l.
- Murányi Ödön*: Védekezés a szőlőbetegségei ellen. [Die Bekämpfung der Krankheiten der Rebe.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2445 l.
- Pálincás Gyula*: A borászatra fontos mikroorganizmusok előfordulása és fertőzési körülményei a szőlőben. [Das Vorkommen und die Infektionsverhältnisse von Mikroorganismen mit Rücksicht auf die Kellerwirtschaft.] AmpIntÉvk. 1911. évf. IV. (1910.) köt. 131—149. l.
- Pápa Lajos*: Tanulságok a szőlővédelem terén. [Die Lehren auf dem Gebiete des Rebeschutzes.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 307 l.
- Páter Béla*: A gabonafélék, a burgonya és a szőlő legfontosabb gombabetegségei. 3. kiadás. [Die wichtigsten Pilzkrankheiten der Getreidearten, der Kartoffel und der Rebe.] Bp., ErdGazd.Egyl.Könyvk. v. 27. 1901. 56 l.
- Pósch Károly*: Fontos teendők a szőlővédelem terén. [Wichtige Aufgaben des Rebeschutzes.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 229—230. l.
- Károly: A szőlő pathológiája. 77 rajzzal. [Die Pathologie der Rebe.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 809—810., 826—827., 848—849., 865—866., 906—

- 908., 924—926. l. — 1902. XXXIV. 6—8., 39—41., 55—56., 92—94., 131—132., 154—155., 184—185., 206—207., 233—234., 257—258., 281—282., 305—306., 332, 348—349., 388., 410—413., 432—433., 469—471., 519—520., 533—535., 544—545., 559—560., 588—589., 619—621., 676—678., 696—697.
- Pósch Károly*: A gyümölcsfák és a szőlő fogékonysága gombabetegségekkel szemben. [Die Empfänglichkeit der Obstbäume und der Rebe für Pilzkrankheiten.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 91—92., 102—103., 115—117., 126—127. l.
- *Károly*: Szőlővédelmi szemle. [Umschau auf dem Gebiete des Rebeschutzes.] BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 213—214., 246—247., 563., 922. l.
- *Károly*: Téli élet a szőlőben. BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 105—106. l.
- *Károly*: Tavaszi élet a szőlőben. BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 526—527. l.
- *Károly*: Nyári élet a szőlőben. BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 675—676., 693—694. l.
- *Károly*: Őszi élet a szőlőben. BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 981—982. l.
- Rapaics Raymund*: A filoxera okozta daganatok rothadása. [Die Fäulnis der durch Phylloxera verursachten Geschwülste.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 47. l.
- Ravaz L.*: A szőlőtökét ért gutaütésről. [Über das plötzliche Absterben des Weinstocks.] BorLapok. 1909. évf. XLI. köt. 795. l.
- Reinl Sándor*: Védekezőszerek ellenőrző vizsgálata. [Die Kontrolle der Bekämpfungsmittel.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. — Mell. a 44., 45. számhoz.
- *Sándor*: Arzéntartalmú szőlővédekezőszerek és borok vizsgálata. [Untersuchung von arsenhaltigen Bekämpfungsmittel und Weine.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. — Mell. 26. számhoz.
- *Sándor*: Újabb szőlővédelmi szerek kémiai vizsgálata. [Chemische Untersuchung neuer Bekämpfungsmittel.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. — Mell. 24., 25., 26. számhoz.
- Sajó Károly*: Néhány szó a szőlőgombákról. [Einige Worte über die Pilze der Rebe.] Gyümölcskertész. 1901. évf. XI. köt. 160—162. l.
- Sántha László és Andrasovszky József*: Szőlővédelmi kísérletek az 1921. és 1922. évben. M. Kir. Szőlő- és Borgazdasági Központi Kísérleti Állomás Közleményei. 1923. évf. 9—15., 18—23. l.
- *László*: A saflórról. [Über Saflor.] AmpIntÉvk. 1914. évf. V. köt. 60—64. l.
- *László és Andrasovszky József*: Szőlővédelmi kísérletek az 1921. évben. [Bekämpfungsversuche im Jahre 1921.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. — Mell. 20—21. számhoz.
- *László és Andrasovszky József*: Szőlővédekezési kísérletek 1922. évben. [Bekämpfungsversuche im Jahre 1922.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. — Mell. 24. számhoz.
- Schöner Nándor*: Rézgálic helyett timsó és egyéb növényvédelmi szerek. [Alaun statt Kupfervitriol und andere Bekämpfungsmittel.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 360. l.
- Stehlo Kornél Bertalan*: A szőlő életében napirenden levő zavarokról. [Über Störungen im Leben der Rebe.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 178—180. l.
- Szigethi Gyula Andor*: A szőlőtőke visszaesése és védekezés ellene. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 601—616. l.
- Szilárd Gyula*: Tanulságok a szőlővédelem terén. [Lehren auf dem Gebiete des Rebeschutzes.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 307. l.
- Szobonya Antal*: Tanulságok a szőlővédelem terén. [Lehren auf dem Gebiete des Rebeschutzes.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 288. l.
- K. Tompa Artur*: A szőlő kór- és élettanából. [Aus der Pathologie und Physiologie der Rebe.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 614—616. l.
- Vargha Imre*: Permetező mészpor. BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 392. l.

b) Peronoszpóra.
(*Plasmopara viticola*.)

- Andrasovszky József**: Peronoszpóra elleni új védekezőszerek. [Neue Bekämpfungsmittel der Peronospora.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 127 l.
- Angeli Lipót**: A peronoszpóra elleni védelemről. [Über die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 336 l.
- Bálint Sándor**: Védekezés a peronoszpóra ellen. [Die Bekämpfung der Peronospora.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2738 l.
- Ballay Jenő**: A peronoszpóra és a szőszbetegség. [Die Peronospora und die Pilzkrankheit.] BorLapok. 1907. évf. XXXIX. köt. 377 l.
- Bánó Jenő**: El modo de proceder contra la Peronospora (Enfermedad de la Vid) escrito por el señor Doctor Julio Istvánffy y traducido por Eugenio Bano. Mexico, 1910. 1—8 p.
- Barna Balázs**: Permetezési kísérletek a szőlő „peronoszpóra“ és „lisztharmat“ betegsége ellen. [Besprietzungsversuche zur Bekämpfung des Mehltäues und des falschen Mehltäues der Rebe.] KísérlKözl. 1901. évf. IV. köt. 43—60. l. — GazdLapok. 1901. LIII. 604., 620., 654., 670. l.
- Balázs: Védekezési kísérletek a peronoszpóra (*Plasmopara viticola* Berl. et de Ton.) és a lisztharmat (*Uncinula spiralis* B. C.) ellen. [Bekämpfungsversuche des Mehltäues und falschen Mehltäues.] KísérlKözl. 1902. évf. V. köt. 515—554. l.
- Balázs: Összehasonlító kísérletek a „Heufeldi por“ és a „Bordói por“ mint a peronoszpóra ellen ajánlott védekező anyagokkal. [Vergleichende Versuche mit dem heufelder und bordeauxer Pulver gegen Peronospora.] BorLapok. 1903. évf. XXXV. köt. 3—5. l.
- Baross Endre**: A francia peronoszpórájárvány. [Die französische Peronosporaepidemie.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 464. l.
- Endre: Néhány szó a peronoszpóra elleni védekezésről. [Zur Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 326 l.
- Baross Endre**: Részletek az ideai peronoszpórákárókból. [Über die diesjährigen Peronosporaschäden.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 237 l.
- Báthory Aladár**: Újabb haladás a peronoszpóra elleni védekezés terén. [Fortschritt bei der Bekämpfung der Peronospora.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 80., 194 l.
- Bernátsky Jenő**: Peronoszpóra elleni védekező kísérlet tapadó szerekkel. [Ein Versuch zur Bekämpfung der Peronospora mit haftenden Mitteln.] AmpIntÉvk. 1908. évf. II. (1907.) köt. 9—10. l.
- Jenő: A peronoszpóra elleni küzdelem. [Über die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 469., 478. l.
- Jenő: Peronoszpórát pusztító rézgálicpótló szerek. [Kupfervitriol ersetzende Mittel zur Bekämpfung der Peronospora.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 485—486. l.
- Jenő: A fűtperonoszpóráról. [Über die Traubenperonospora.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 308 l.
- Jenő: Hazai tapasztalatok perociddal. [Erfahrungen mit Perocid in Ungarn.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 487 l.
- Jenő: Der Kampf gegen die Peronospora. AllgWeintztg. 1916. évf. 51. sz.
- Jenő: Die Bekämpfung der Peronospora. AllgWeintztg. 1917. évf. XXXIV. köt. 407 l.
- Jenő: Über die in Ungarn gemachten Erfahrungen mit Perocid als Bekämpfungsmittel der Peronospora und des Oidiums. PraktBlPflanzenbau u. Pflanzenschutz. 1917. évf. XV. köt. 19—22. l.
- Jenő: Az első permetezés. [Das erste Spritzen.] BorLapok. 1918. évf. L. köt. 196., 209 l.
- Jenő: Peronoszpóra és lisztharmat ellen mivel védekezzünk? (Die Bekämpfung der Peronospora und des Mehltäues.) Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. 1121 l.
- Jenő: Anleitung zur Bekämpfung der Peronospora des Weinstockes nach den neuesten Erfahrungen und Versuchsergebnissen. ZsPflanzen-

- krank. 1918. évf. XXVIII. köt. 1—28. l.
- Bernátsky Jenő* : A lisztharmat és a peronoszpóra közötti biológiai különbség. [Der biologische Unterschied zwischen Peronospora und Mehltau.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 324 l.
- *Jenő* : A vízben oldható rézvegyületek nemcsak peronoszpóra, hanem lisztharmat ellen is használnak. [Die wasserlöslichen Kupferverbindungen bekämpfen sowohl Peronospora wie Mehltau.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 314—315. l.
- *János* : A perocid mint a rézgálicot pótló védekezőanyag. [Perocid als Ersatz für Kupfervitriol.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 532 l.
- *János* : A Perocid vizsgálatára és a permetező folyadék készítése. [Die Untersuchung des Perocids und die Herstellung der Spritzbrühe.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 58 l.
- Csengeri Pap Elemér* : Peronoszpóra elleni védekezési kísérletekről. [Über Versuche zur Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1925. évf. LVII. köt. 161 l.
- Czéh András* : Küzdelem a peronoszpóra ellen a perocid segítségével. [Die Bekämpfung der Peronospora mit Perocid.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 162 l.
- *András* : Die Bekämpfung der Peronospora in den Kgl. pr. Domänial-Weingütern des Rheingaues mit Perocid. Weinbau u. Weinh. 1916. évf. 11., 61., 67 szám.
- Domonkos János* : A peronoszpóra és a szőlőfajok. [Die Peronospora und die Rebesorten.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 243—244. l.
- Drucker Jenő* : A blackrot és a peronoszpóra elleni védekezés. [Die Bekämpfung von Black-rot und Peronospora.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 549 l.
- *Jenő* : Kell-e porozni a peronoszpóra ellen? [Soll gegen Peronospora gestäubt werden?] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 505 l.
- *Jenő* : Újabb megfigyelések a peronoszpóra körül. [Neue Beobachtungen über Peronospora.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 378 l.
- Fechtig Imre báró* : Új rendszerű védekezés a peronoszpóra ellen. [Neue Methode zur Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1907. évf. XXXIX. köt. 285—286 l.
- *Imre báró* : A peronoszpóra elleni védekezés. [Die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 669 l.
- Frenyó András* : Peronoszpóra elleni védekezés a porozás által. [Bekämpfung der Peronospora mittels Stäuben.] Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 244—245. l.
- *András* : A peronoszpóra ismeretése. [Die Beschreibung der Peronospora.] Gyümöleskertész. 1911. XXI. köt. 151—153. l.
- Gábor József* : A peronoszpóra és a rövidre csonkázás. BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 295 l.
- Gáspár János* : A cinkgálic értéke a peronoszpóra elleni védelemben. [Der Wert des Zinksulfats in der Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 557 l.
- G.* : A fehér gálic peronoszpóra pusztító hatása. [Die zerstörende Wirkung des Zinksulfats auf Peronospora.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 134 l.
- Halászy Lajos* : Peronoszpóra és lisztharmat. [Peronospora und Mehltau.] GazdLapok. 1910. évf. LXII. köt. 540—541. l.
- *Lajos* : Az idei peronoszpórajárvány. [Die diesjährige Peronospora-Epidemie.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 223 l.
- Horváth Gábor* : Az idei peronoszpórajárvány. [Die diesjährige Peronosporaepidemie.] BorLapok. 1909. évf. XLI. köt. 649 l.
- H. É.* : Istvánffy Gy. és Sávoly F. Recherches sur les rapports entre le temps et le mildiou en Hongrie. Montpellier, 1911. Időjárás. 1912. évf. XVI. köt. 77—79. l.
- *É.* : Sávoly F. : Über die Lebensansprüche der Peronospora der Rebe an die Witterung. Zentralbl. f. Bakter. Időjárás. 1913. évf. XVII. köt. 38—40. l.
- Ibos József* : A peronoszpóra átteleléséről. A peronoszpóra telelő szervei (oogoniumai, ill. oospórái. (11 rajzzal.) [Über die Überwinterung der Peronospora. Die überwinter-

- den Organe der Peronospora, Oogonien und Oosporen.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 167—169., 184—186., 199—201. l.
- Istvánffy Gyula : A szőlő peronoszpórájának kiteleléséről. (3 eredeti rajzzal.) — Sur le perpétuation du mildiou de la Vigne. Növközl. 1904. évf. III. köt. 74—77., 95. (24) l. — BortermLapja. 1904. I. 275—277., 282—284. — MBorkeresk. 1904. IV. 983—988. — Ungarischer Weinbau. 1904. VIII. 141—142.
- Gyula de : Sur la perpétuation du Mildiou de la Vigne. Compt-Rend. 1904. CXXXVIII. köt. 643—644. l. — Revue de Viticulture. 1904. XXI. 312.
- Gyula : A M. kir. központi szőlészeti kísérleti állomás és Ampelológiai Intézet Szőlővédelmi Útmutatásai. 1. A peronoszpóra elleni védekezés. Bp. Földmív. minister. 1905. 1—12. lap. 5 ábrával.
- Gyula : A peronoszpóra okozta fűrtbántalmakról. [Über Traubenperonospora.] Előadások a szőlészetről és borászat köréből. M. Szőlősgazdák Orsz. Egyes. 1908. 68—86. l.
- Gyula : A szőlő virágzatának fertőzése a peronoszpóra által s a védekezés. [Die Infektion der Blütenstände der Rebe durch Peronospora und die Bekämpfung.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 47—61. l.
- Gyula : Hogyan védekezzünk a Peronospora ellen? [Wie ist die Peronospora-Krankheit der Rebe zu bekämpfen?] 1 táblával. AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 78—81. l. 1 tábla.
- Gyula : Hogyan védekezzünk a peronoszpóra ellen? [Wie ist die Peronospora-Krankheit der Rebe zu bekämpfen?] Földmív. minister. Budapest. 1909. 5 l., színes táblával.
- II. kiadás. 1910. februárius. 1—6. l.
- III. kiadás. 1910. június. 1—6. l.
- IV. javított kiadás. 1911. 1—6. l.
- V. javított kiadás. 1912. 1—9. l.
- Gyula : A peronospora mint bogyópusztító. [Die Peronospora als Traubenzerstörer.] OrszBorKongJegyzők. Versec. 1910. 12—18. l.
- Gyula : Az 1910-ki peronoszpórajárványra vonatkozó tudósítások tanulságai. [Die Lehren der Berichte über die Peronospora-Epidemie im Jahre 1910.] AmpIntÉvk. 1911. évf. IV. köt. (1910.) 223—258. l.
- Istvánffy Gyula : Peronoszpóra-vizsgálatok. [Untersuchungen über Peronospora.] AmpIntÉvk. 1911. évf. IV. köt. (1910.) 327—354. l.
- Gyula : A peronoszpóra elleni küzdelemről. [Über die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 4—5., 26—27., 43—44., 58—59. l.
- Gyula és Pálkás Gyula : Fertőzési kísérletek peronoszpórával. [Infektionsversuche mit Peronospora.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 557—559., 576—577., 591—592., 606—607., 621—622., 637—639. l.
- Gyula : Peronoszpóra, lisztharmat, fakórothadás, szürkerothadás. [Peronospora, Mehltau, Coniothorium und Botrytis.] HomokiGazda (Szeged). 1911. évf. V. köt. 1—5. l.
- Gyula : Tapasztalataink az 1910-i peronoszpórajárvány körül. [Erfahrungen betreffs der Peronospora-Epidemie des Jahres 1910.] Előadások a szőlészetről és borászat köréből. M. Szőlősgazdák Orsz. Egyes. II. sorozat. Budapest, 1911. 102—118. l.
- Gyula de et Sávoly, F. : Recherches sur les rapports de temps et le Mildiou en Hongrie. Congrès Viticole de Montpellier. 1911. évf. 284—287. l.
- Gyula : Újabb vizsgálataink a szőlő peronoszpórájának biológiájáról, tekintettel a védekezésre. [Neuere Untersuchungen über die Biologie der Peronospora mit Rücksicht auf die Bekämpfung.] Előadások a szőlészetről és borászat köréből. III. sorozat. M. Szőlősgazdák Orsz. Egyes. Budapest, 1912. 51—64. l.
- Gyula : A peronoszpóra elleni védelem mai állása. [Der heutige Stand der Bekämpfung der Peronospora.] HomokiGazda. 1912. évf. VI. köt. 10. sz. 9—10., 11. sz. 1—2., 12. sz. 1—6. l.
- Gyula : A szőlő peronosporájának lappangási idejéről, tekintettel a védekezésre. — Über die Inkubationsdauer der Plasmopara der Rebe mit Rücksicht auf die Bekämpfung der Blattfallkrankheit. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 1—7. l.

- Istvánffi Gyula* : Vizsgálatok a Plasmodipara viticola konidiumtartóinak és myceliumának alkatáról. — Über den Bau der Konidiumträger und des Mycelium von Plasmodipara viticola. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 91, (16) 1.
- Gyula : Valami a peronoszpóráról. Etwas über Peronospora. Kertész. 1913. évf. I. köt. 6—7., 32—33. 1.
- Gyula de : Nouvelles recherches sur le Mildiou de la Vigne (Plasmodipara viticola). BullMensRenseignAgrMaladPlantes. 1913. évf. IV. köt. 1729—1734. 1. — BullSoc Viticult France. 1913. évf. XXV. köt. 202—206. 1.
- Gyula : Études sur le Mildiou de la Vigne. Revue de Viticulture (Paris). Année 20. 1913. évf. XL. köt. 481—484., 509—513., 540—543. 1.
- Gyula : Útmutatás a peronoszpóra elleni védekezésre. [Anweisung zur Bekämpfung der Peronospora.] Budapest, AmpInt. 1914. 1—15. 1. — I—II. színes tábla.
- Gyula de : Les conditions de l'apparition du Mildiou de la Vigne en Hongrie, d'après les recherches du Dr F. Sávoly. BullMensRenseignAgr. 1914. évf. V. köt. 1454—1457. 1.
- Gyula : Tájékoztató a peronoszpóra elleni védekezőszerekről. Bp., AmpInt. 1915. március. 1—8. 1. — II. kiadás június, 1—8. 1.
- Gyula : A peronoszpóra elleni védekezésről, tekintettel a rézgálic-hiányra. [Über die Bekämpfung der Peronospora mit Rücksicht auf den Kupfervitriolmangel.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 385—390. 1.
- Gyula : Új szer a szőlő peronoszpórája ellen. [Ein neues Mittel gegen die Peronospora der Rebe.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 115—118. 1.
- Gyula : A szőlő peronoszpórája. [Über die Peronospora der Rebe.] 8 eredeti rajzzal. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 426—446. 1.
- Gyula : A kellő időpont megállapítása a peronoszpóra elleni védekezésben. [Der richtige Zeitpunkt in der Bekämpfung der Peronospora.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 624—626. 1.
- Istvánffi Gyula* : A szőlőperonoszpóra fellépésének előre jelzése. [Die Vorhersage des Auftretens der Peronospora.] Nemzetközi Mezőgazd. Int. Közl. Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. Melléklet a VII. számhoz.
- Gyula és Pálkás Gyula : További kutatások a szőlő peronoszpórájának fejlődéséről, tekintettel a lappangási idő gyakorlati értékesítésére. [Weitere Untersuchungen über die Entwicklung der Peronospora der Rebe, mit Rücksicht auf die praktische Verwertung der Inkubationszeit.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 528—529., 540—542., 553—554., 564—565., 577—578., 590—591., 632—633. 1.
- Gyula von und Pálkás Gyula : Infektionversuche mit Peronospora. ZblBakteriol. 1912. évf. II. Abt. 32. köt. 551—564. 1.
- Gyula de et Pálkás Gyula : Essais d'infection avec le Mildiou. L'Oenophile. 1912. évf. XIX. köt. 217—227. 1.
- Gyula és Pálkás Gyula : Tanulmányok a Plasmodipara viticoláról. [Untersuchungen über Plasmodipara viticola.] 9 táblával. AmpIntKözl. 1913. évf. IV. köt. 1—136. 1.
- Gyula és Pálkás Gyula : Études sur le Mildiou de la Vigne. 9 táblával. AnnInstAmp. 1913. évf. IV. köt. 1—122. 1.
- Gyula és Pálkás Gyula : Untersuchungen über den falschen Mehltau (Plasmodipara viticola) der Weinrebe. ZsPflanzenkr. 1913. évf. XXIII. köt. 449—463. 1.
- Kovácsy Zoltán* : Mivelési rendszer és peronoszpóra-járvány. [Kulturmethoden und Peronospora-Epidemie.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 299., 310 1.
- Kridlik János* : Peronoszpóra. BorLapok. 1925. évf. LVII. köt. 23., 30., 40 1.
- Marton Dénes* : Az idei peronoszpóra-járvány. [Die Peronospora-Epidemie im Jahre 1910.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. évf. 231—233. 1.
- Meisels Lajos* : Okszerű védekezés az oídium és peronoszpóra ellen. [Rationelle Bekämpfung des Oidi-

- ums und der Peronospora.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 422. l.
- Mezey Gyula* : Tapasztalatok a szőlő peronoszpóra és black-rot betegsége elleni védekezésben. [Erfahrungen in der Bekämpfung der Peronospora und der Black-rot-Krankheit der Rebe.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 887 l.
- Gyula : Szabad-e a szőlőt virágjában permetezni? [Darf die blühende Rebe besprüht werden?] Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 2101 l.
- Mosánszky Béla* : A peronoszpóra elleni védekezésről. [Über die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1910. évf. XLII. köt. 362., 389. l.
- Murányi Ödön* : Küzdelem a peronoszpóra ellen. [Die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 237 l.
- Ödön : Porozással védekezhetünk-e a peronospora ellen? [Kann Peronospora mit Stäuben bekämpft werden?] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 486 l.
- Müller-Thurgau H.* : A szőlő megvédeése a peronoszpóra fertőzése ellen. [Schutz gegen die Infektion mit Peronospora.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 25—26. l.
- Noll Ferenc* : Küzdelem a peronoszpóra ellen. [Die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 436 l.
- Novaczky Márton* : A szőlő peronoszpóra-betegsége. [Die Peronospora-Krankheit der Rebe.] Természet. 1921. évf. XVII. köt. 139—140. l.
- Pálinkás Gyula* : Szőlőfertőzési kísérletek Plasmopara viticolával. [Versuche über eine Infektion des Weines mit Plasmopara viticola.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 144., (26) l.
- Gyula : Ismerik-e a gazdák a peronoszpórát és a lisztharmatot? [Ist die Peronospora und der Mehltau unseren Landwirten bekannt?] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 131—133., 155—156. l.
- Gyula : A rézsók hatása a peronoszpórára. [Die Wirkung der Kupfersalze auf die Peronospora.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 177—179. l.
- Pálinkás Gyula* : A peronoszpóra lapangási ideje. [Die Incubationszeit der Peronospora.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 89—91., 121—123. l.
- Pettenkoffer Sándor* : Szőlőpermetezéshez kristály-azurint vagy kékkőoldatot használjunk-e? Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1181 l.
- Pósch Károly* : Az 1902. évi peronoszpóra-járvány okai, következményei és tanulságai. [Ursachen, Lehren und Folgen der Peronosporaepidemie vom Jahre 1902.] Bp., Pátria. 1903. III l.
- Károly : Az 1902. peronoszpóra-járvány. [Die Peronosporaepidemie des Jahres 1902.] BorLapok. 1903. XXXV. köt. 75 l.
- Károly : Kampfbüchlein gegen die Peronosporakrankheit des Weinstockes. Modor, Rohacsek. 1903. 24 l.
- Károly : A peronoszpórapermetezés elmélete és gyakorlata. [Theorie und Praxis des Spritzens gegen Peronospora.] Bp., Pátria. 11 l. 14 ábrával.
- Reinl Sándor* : Nosperal. Egy új peronoszpóra elleni védekező szer. [Nosperal. Ein neues Mittel zur Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 359—360. l.
- Sántha László* : Az utóbbi évek tapasztalatai a peronoszpóra és lisztharmat elleni védekezés terén. [Die Erfahrungen der letzten Jahre auf dem Gebiete der Bekämpfung von Mehltau und Peronospora.] BorLapok. 1921. évf. LIII. köt. 302—303., 313—314., 322. l.
- László : A peronoszpóra elleni védekezés, tekintettel az 1924-ik esztendőre. [Die Bekämpfung der Peronospora mit Rücksicht auf das Jahr 1924.] BorLapok. 1925. évf. LVII. köt. 181., 196. l.
- László és Andrasovszky József : Peronoszpóra elleni védekezési kísérletek az 1919. és az 1920. évben. [Versuche zur Bekämpfung der Peronospora in den Jahren 1919. und 1920.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. — Mell. 20—21. számhoz.
- László és Andrasovszky József : Peronoszpóra elleni védekezési kísérletek az 1919. és 1920. évben. M. Kir. Szőlő- és Borgazdasági Központi Kísérleti Állomás Közleményei. 1923. évf. 3—9. l.

- Sávoly Ferenc* : A peronoszpóra-szolgálat. NövénygazdLapok. 1912. évf. I. köt. 144—145. l.
- *Ferenc* : A szőlő peronoszpórájának időjárásbeli igényei. [Die Witterungsansprüche der Peronospora.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 493., 506. l.
- *Ferenc* : Über die Lebensansprüche der Peronospora der Rebe an die Witterung. ZblBakter. II. Abt. 1912. évf. XXXV. köt. 466—472. l.
- *Ferenc* : A szőlő peronoszpórájának (Plasmopara viticola) időjárási létfeltételei. [Die Lebensbedingungen von Plasmopara viticola mit Rücksicht auf die Witterung.] MathTermTudÉrt. 1913. évf. XXXI. köt. 711—725. l. — *AmpIntKözl.* 1914. évf. V. köt. 1—86 l.
- *Ferenc* : Az ampelológiai intézetben végzett peronoszpóra-kutatásainak eredményei. — Über den Einfluss der meteorologischen Faktoren auf die Verbreitung der Peronospora. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 36—37, (8) l.
- *Ferenc* : Sur les conditions de l'apparition du mildiou en Hongrie. AnnInstAmp. 1914. évf. V. köt. 4—26. l.
- *Ferenc* : Harc a peronoszpóra ellen. BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 237. l.
- *Ferenc* : Peronoszpóra-szolgálat. [Peronosporadienst.] BorLapok. 1917. évf. XLIX. köt. 201., 212., 227., 239., 248., 260., 271., 281., 292. l.
- *Ferenc* : Az éghajlat és a peronoszpóra. [Klima und Peronospora.] BorLapok. 1921. évf. LIII. köt. 4—5. l.
- Schilberszky Károly* : A szőlőlisztharmat és a szőlőragya ellen való egységes védekezésről. [Die einheitliche Bekämpfung der Peronospora und des Mehlttaus.] Gyümöleskertész. 1902. évf. XII. köt. 135—136. l.
- *Károly* : A szőlőragyának kitelezéséről. [Über die Überwinterung der Peronospora.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 244 l.
- *Károly* : Szőlőragya fűrtökön. [Traubenperonospora.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 253. l.
- *Károly* : A szőlőragya ellen való védekezési kísérletek Müller—Thurgau eljárása szerint. [Die Bekämpfung der Peronospora der Rebe nach Müller—Thurgau.] Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 111—112. l.
- Schilberszky Károly* : Ragyaellenes permetezési kísérletek a szőlőlevelek fonákával. [Spritzversuche gegen Peronospora auf der Unterseite der Blätter.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 180 l.
- *Károly* : Védekezés a szőlőragya ellen. [Die Bekämpfung der Peronospora der Rebe.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 11—12. l.
- *Károly* : Vizsgálatok a szőlőragya körül. [Untersuchungen über die Peronospora der Rebe.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 538—540. l.
- *Károly* : Az idei szőlőragya tanulságai. [Die Lehren der diesjährigen Peronosporaepidemie.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 997 l.
- Schöner Nándor* : A peronoszpóráról. BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 304., 323 l.
- Schuller Zoltán* : A peronoszpóra elleni védekezés új módszere. [Neue Methode der Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1918. évf. L. 467 l. — 1919. LI. 77—78. l.
- Szege Bálint* : A peronoszpóra és szöszbetegség, meg a lisztharmat. [Peronospora und Pilzkrankheit, Mehltau.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 469 l.
- Széki János* : A cinkgálic mint peronoszpóraellenes szer. [Zinkvitriol gegen Peronospora.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 522 l.
- Szepessy József* : A peronoszpóra elleni védekezés. [Die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 668 l.
- *József és Liptai Albert* : A peronoszpóra elleni védekezés. [Die Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 668—669. l.
- Szigethi—Gyula Andor* : Peronoszpóra a fűrtökön. [Peronospora auf den Trauben.] BorLapok. 1903. évf. XXXV. köt. 598 l.
- *Andor* : A szőlőfűrtök peronoszpóra betegsége és az ellene való védekezési mód. [Die Peronosporakrankheit der Trauben und ihre Bekämpfung.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 588—589. l.
- *Andor és Dupuis Lajos* : Peronoszpóra elleni védekezési kísérle-

- tek. [Bekämpfungsversuche gegen Peronospora.] *AmpIntÉvk.* 1907. évf. I. köt. (1906.) 32—41. l.
- Szigethi—Gyula* Andor és Dupuis Lajos: Expériences de traitement contre le Mildiou. *BullInstAmp.* 1908. évf. I. köt. (1906.) 13—14.
- Szilády* Zoltán: A szőlőpermetezés gyakorlati hibái. [Die Fehler in der Ausführung des Spritzens der Rebe.] *BorLapok.* 1917. évf. XLIX. köt. 202 l.
- Ulicsny* Károly: A peronoszpóra elleni védekezésről. [Über die Bekämpfung der Peronospora.] *GazdLapok.* 1923. évf. LXXV. köt. 262—263. l.
- Végh* József: Kötözés és a peronoszpóra terjedése. *BorLapok.* 1912. évf. XLIV. köt. 780 l.
- Welwart* Benő: Szőlő megvédése a peronoszpóra ellen gázbombák segítségével. *TermTudKözl.* 1918. évf. L. köt. 66 l.
- [*] Az időjárás viszonya a szőlőragyához. *Kertészet.* 1913. évf. I. köt. 263 l.
- c) *Liszttharmat.*
(*Mehltau.*)
- Ballay* Jenő: A liszttharmatról. [Über Mehltau.] *BorLapok.* 1907. évf. XXXIX. köt. 403 l.
- Barna* Balázs: Permetezési kísérletek a szőlő „peronoszpóra“ és „liszttharmat“ betegsége ellen. [Spritzversuche zur Bekämpfung des Mehltäues und des falschen Mehltäues der Rebe.] *KísérKözl.* 1901. évf. IV. köt. 43—60. l.
- Balázs: Védekezési kísérletek a peronospora (*Plasmopara viticola* Berl. et de Ton.) és a liszttharmat (*Uncinula spiralis* B. C.) ellen. [Versuche zur Bekämpfung des Mehltäues und der Peronospora.] *KísérKözl.* 1902. évf. V. köt. 515—554. l.
- Balázs: Felmangánsavas káli mint liszttharmatellenes szer. [Hypermangansaures Kali gegen Mehltau.] *BorLapok.* 1902. évf. XXXIV. köt. 695 l.
- Baross* Endre: A porozás mint preventív védekezés. [Das Stäuben als Preventivschutz.] *BorLapok.* 1922. évf. LIV. köt. 182 l.
- Bernátsky* Jenő: A szőlő liszttharmat betegsége elleni védekezés. [Die Bekämpfung des Mehltäues der Rebe.] *Köztelek.* 1917. évf. XXVII. köt. 889 l.
- Jenő: Védekezési kísérletek liszttharmat ellen. [Versuche zur Bekämpfung des Mehltäues.] *BorLapok.* 1917. évf. XLIX. köt. — Mell. 8. számhoz. — *AmpIntÉvk.* 1918. (1916—17.) évf. VII. köt. 13—17 l.
- Jenő: Über die in Ungarn gemachten Erfahrungen mit Perocid als Bekämpfungsmittel der Peronospora und des Oidiums. *Prakt.-BlPflanzenbau u. Pflanzenschutz.* 1917. évf. XV. köt. 19—22. l.
- Bernátsky* Jenő: Peronoszpóra és liszttharmat ellen mivel védekezzünk? [Die Bekämpfung der Peronospora und des Mehltäues.] *Köztelek.* 1918. évf. XXVIII. köt. 1121 l.
- Jenő: A liszttharmat. [Der Mehltau.] *BorLapok.* 1918. évf. L. köt. 231., 242., 254. l.
- Bernátsky* Jenő: Bekämpfung der Oidiumkrankheit. *AllgWeinztg.* 1918. évf. XXXV. köt. 1 l.
- A liszttharmat és a peronoszpóra közötti biológiai különbség. [Der biologische Unterschied zwischen Peronospora und Mehltau.] *TermTudKözl.* 1920. évf. LII. köt. 324 l.
- Jenő: Új eljárás a liszttharmat elleni védekezés terén. [Neues Verfahren zur Bekämpfung des Mehltäues.] *BorLapok.* 1920. évf. LII. köt. 233 l.
- Jenő: Terjed a liszttharmat. [Die Ausbreitung des Mehltäues.] *BorLapok.* 1921. évf. LIII. köt. 207 l.
- Jenő: Peroxid sowie Kupfervitriol gegen Oidium. *ZsPflanzenkrankh.* 1921. évf. XXXI. köt. 94—96. l.
- Jenő: Über ein neues Verfahren zur Bekämpfung des Oidiums. *AllgWeinztg.* 1921. évf. XXXVIII. köt. 51 l.
- Jenő: A vízben oldható rézvegyületek nemcsak peronoszpóra, hanem liszttharmat ellen is használnak. [Die wasserlöslichen Kupfer-

- verbingungen bekämpfen sowohl Peronospora wie Mehltau.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 314—315. l.
- Degen Árpád*: Jablonowski J.: A szőlő lisztharmatjának telelése. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 288. l.
- Drucker Jenő*: Az Oidium és a káliumhypermanganát. BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 77—78. l.
- *Jenő*: A lisztharmat felismerése. [Die Kennzeichen des Mehлтаues.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 608. l.
- Hegyí Dezső*: Amerikai lisztharmat. — Amerikanischer Mehltau. A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 412—413. l.
- Ibos József*: Olajfoltok szőlőleveleken Oidium által előidézve. 3 eredeti ábrával. [Ölflecken auf den Rebeblättern durch Oidium verursacht.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 519—521. l.
- *József*: Az Oidium átteleléséről, telelő szerveinek tömegesebb fellépéséről hazánkban és az ehhez fűződő gyakorlati védekezési kérdésről. 8 eredeti ábrával. [Über die Überwinterung des Oidioms, das massenhafte Auftreten der überwinternden Organe in Ungarn im Zusammenhange mit der Frage der Bekämpfung.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 703—704., 712—713., 728—729. l.
- Igalí Szvetozár*: A lisztharmatról és az ellene való védekezésről. [Über Mehltau und dessen Bekämpfung.] Gyümöleskertész. 1904. évf. XIV. köt. 116—117. l.
- Istvánfi Gyula*: A lisztharmat. A tavaszi infekciós góciók. A tavaszi és nyári védekezés. A kénpor okozta foltok. [Über den Mehltau.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 20. l.
- *Gyula*: Vizsgálatok a szőlő lisztharmatbetegségéről (3 eredeti rajzzal). — Sur l'hivernage de l'oïdium de la Vigne. NövtKözl. 1904. évf. III. köt. 65—73., 94—95., (22)—(23) l. — BortermLapja. 1904. I. 268—269. — MBorkeresk. 1904. IV. 1007—1011., 1030—1034. l.
- *Gyula* de: Sur l'hivernage de l'oïdium de la Vigne. ComptRend. 1904. évf. CXXXVIII. köt. 596—597. l. — Feuille Vinicole de la Gironde. 1904. XXIX. 42.
- Istvánfi Gyula*: Újabb adatok a szőlő lisztharmatjának kiteleléséhez. [Neue Daten zur Überwinterung des Mehлтаues der Rebe.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. köt. (1906.) 17—26. l.
- *Gyula*: Úvegházi kísérletek lisztharmat ellen. [Glashausversuche gegen Mehltau.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. köt. (1906.) 41—44. l.
- *Gyula*: Essais de traitement contre l'Oïdium effectués dans la serre. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906.) 14—15. l.
- *Gyula*: Nouvelles observations sur l'hivernage de l'Oïdium. BullInstAmp. 1908. évf. I. köt. (1906.) 9—11. l.
- *Gyula*: A lisztharmat telelő-gyümölcsének föllépése s az abból vonható tanulságok. (Das Auftreten der überwinternden Fruchtkörper des Rebenmehltaues.) Szőlészetiünk haladása. Emlékfüzet BorLapok 40 éves fennállásának alkalmából. 1909. 43—44. l. 2 ábrával.
- *Gyula*: A szőlő-lisztharmat telelő gyümölcsének felfedezéséről hazánkban, tekintettel a védekezés gyakorlatára. [Über die Entdeckung der überwinternden Fruchtkörper des Rebenmehltaues in Ungarn, mit Rücksicht auf die Methoden der Bekämpfung.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 61—77. l.
- Iván József*: A lisztharmat ellen. [Gegen Mehltau.] BorLapok. 1922. évf. LIV. köt. 251. l.
- Jablonowski József*: A szőlő lisztharmatjának telelése. [Die Überwinterung des Mehлтаues der Rebe.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 496—502. l.
- Kovácsy Béla*: A saloidin mint oidium elleni szer. [Saloidin als Mittel gegen Oidium.] BorLapok. 1918. évf. L. köt. 18. l.
- Kridlik János*: Tapasztalatok a lisztharmat elleni védekezés körül. [Erfahrungen bei der Bekämpfung des Mehлтаues.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 33—34., 42—43. l.
- Mezey Gyula*: Szőlő őszi metszése az oidium ellen. [Das Beschneiden der Rebe im Herbst gegen Oidium.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1845. l.
- Molnár Gyula*: Adatok a szőlőlisztharmatnak kiteleléséhez. [Beiträge zur Überwinterung des Mehлтаues

- der Rebe.] 9 ábrával. *AmpIntÉvk.* 1914. évf. V. köt. 100—111. l.
- Molnár Gyula*: Adatok a szőlőlisztharmat teleléséhez. [Beiträge zur Überwinterung des Mehltäues der Rebe.] *BorLapok.* 1914. évf. XLVI. köt. — Mell. 12. számhoz.
- Petrovits István*: Észrevételek az oidium fellépése és pusztítása körül. [Beobachtungen über Oidium.] *BorLapok.* 1901. évf. XXXIII. köt. 206—207. l.
- Rapaics Raymund*: A lisztharmat Debrecen környékén. [Der Mehltau in der Umgebung von Debrecen.] *A Kert.* 1913. évf. XIX. köt. 731 l.
- Sajó Károly*: Meteorologische Ansprüche von Oidium Tuckeri und Peronospora viticola. *ZsPflanzenkr.* 1901. évf. XI. köt. 92—95. l.
- Sántha László*: Nyujt-e védelmet a Solbar a szőlő lisztharmatja ellen? [Schützt Solbar gegen Mehltau der Rebe?] *Növényvédelem.* 1925. évf. I. köt. 47—48. l.
- *László és Andrasovszky József*: Lisztharmat elleni kísérletek 1921-ben. *M. k. Szőlő- és Borgazd. Közp. Kísérleti Állomás Közl.* 1923. évf. 15—18. l. — *BorLapok.* 1923. LV. köt. — Mell. a 24. számhoz.
- Schilberszky Károly*: A szőlőlisztharmat és a szőlőragya ellen való egységes védekezésről. [Die einheitliche Bekämpfung der Peronospora und des Mehltäues.] *Gyümölcskertész.* 1902. évf. XII. köt. 135—136. l.
- Schilberszky Károly*: A szőlő lisztharmatjának telelése. [Die Überwinterung des Mehltäues der Rebe.] *Gyümölcskertész.* 1904. évf. XIV. köt. 9—10. l.
- *Károly*: Szőlőlisztharmatról. [Über den Mehltau der Rebe.] *Gyümölcskertész.* 1905. évf. XV. köt. 242 l.
- *Károly*: Háborús védekezés a szőlőlisztharmat ellen. [Die Bekämpfung des Mehltäues der Rebe im Kriege.] *A Kert.* 1917. évf. XXIII. köt. 760 l.
- *Károly*: Háborús védekezés a szőlőlisztharmat ellen. [Die Bekämpfung des Mehltäues der Rebe im Kriege.] *Kertészet.* 1919. évf. Új f. I. köt. 67—68. l.
- *Károly*: Újabb adatok a lisztharmat elleni védekezésről. [Neue Beiträge zur Bekämpfung des Mehltäues.] *Köztelek.* 1921. évf. XXXI. köt. 742 l.
- *Károly*: Védekezési kísérletek a szőlőlisztharmat ellen. [Bekämpfungsversuche des Mehltäues der Rebe.] *Köztelek.* 1923. évf. XXXIII. köt. 451 l.
- *Károly*: A Solbar és a szőlőlisztharmat. [Solbar und Mehltau der Rebe.] *BorLapok.* 1925. évf. LVII. köt. 232 l.
- Szobonya László*: A kén szerepe az oidium-védekezésnél. [Die Rolle des Schwefels bei der Bekämpfung des Oidiums.] *BorLapok.* 1923. évf. LV. köt. 84—85. l.

d) Különböző szőlőbetegségek.
(Verschiedene Krankheiten der Rebe.)

- Bálint Sándor*: A gyökérpenész (Dematophora) tünetei vesszőkön. [Die Anzeichen des Wurzelschimmels auf den Zweigen der Rebe.] *AmpIntÉvk.* 1907. évf. I. köt. (1906.) 57—58. l.
- *Sándor*: Septosporium Fuckelii Thüm. szőlőlevélén és fürtön. [Septosporium Fuckelii Thüm. auf den Blättern und Trauben der Rebe.] *AmpIntÉvk.* 1908. évf. II. köt. (1907.) 4—5. l.
- *Sándor*: Symptomes du Pourridié sur les sarments de la vigne. *BullInst Amp.* 1908. évf. I. köt. (1906.) 21 l.
- Bernátsky Jenő*: A szőlő klorózisára és gyógyítására vonatkozó kísérletek. [Versuche über die Chlorose der Rebe und deren Heilung.] *AmpIntÉvk.* 1907. évf. I. köt. (1906.) 14—17. l.
- Bernátsky Jenő*: Expériences sur la chlorose de la vigne et son traitement. *BullAmpInst.* 1908. évf. I. köt. (1906.) 8—9. l.
- *Jenő*: A szőlő csalánosodása. *BorLapok.* 1914. évf. XLVI. köt. 457 l.
- *Jenő*: Über das Krautern des Weinstockes. Mit 2 Textfiguren. *ZsPflan-*

- zonkr. 1914. évf. XXIV. köt. 129—139. l.
- Bernátsky Jenő: Klorózis és csalánosság. [Chlorose und Krautern.] BorLapok. 1918. évf. L. köt. 82 l.
- Jenő: A szőlővirág elrúgása. TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 199—200. l.
- Jenő: Elrúgás, bogypérgés és madárkás fürtképződés. BorLapok. 1920. évf. LII. köt. 142 l.
- Jenő: A szőlő rothadása. [Das Faulen der Traube.] BorLapok. 1920. évf. LII. köt. 282 l.
- Jenő: Paizstetű és Botrytis. [Schildlaus und Botrytis.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 192 l.
- Jenő: Über den Wurzelschimmel des Weinstocks (Dematophora). AllgWeinztg. 1921. évf. XXXVIII. köt. 8 l.
- Jenő: A szőlő őszi rothadása. [Die Fäule der Trauben im Herbst.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 154—155. l.
- Dicenty Dezső: A vas és a chlorózis. [Das Eisen und die Chlorose.] BorLapok. 1905. évf. XXXVII. köt. 26., 42 l.
- Dezső: A klorózisról. [Über Chlorose.] BorLapok. 1908. évf. XL. köt. 298., 332., 350., 367. l.
- Dezső: A klorózis, annak oka és orvoslása. [Die Ursachen und Bekämpfung der Chlorose.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 645—646., 653—654. l.
- Drucker Jenő: A black-rot és a peronospora elleni védekezés. [Die Bekämpfung von Black-rot und Peronospora.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 549 l.
- Jenő: A gommose bacillaire Franciaországban. [Gommose bacillaire in Frankreich.] BorLapok. 1905. évf. XXXVII. köt. 393 l.
- Jenő: Védekezés a fürtbetegségek ellen. [Die Bekämpfung der Krankheiten der Traube.] BorLapok. 1918. évf. L. köt. 182 l.
- Gyulai Gy. Károly: A szőlőlevelek sárgulása mint betegség. [Das Vergilben der Rebeblätter als Krankheit.] BorLapok. 1909. évf. XLI. köt. 475 l.
- Gy. Károly: Hőütések, rozsda-foltok és pörkölések a szőlőben. [Hitzschlag, Rostflecken und Sen-
- gen im Weingarten.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 507 l.
- Ibos József: Klorózisban szenvedő Ezerjő-tőke anatómiai vizsgálata. [Anatomische Untersuchung chlorotischer Weinstöcke.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 22—25. l.
- Istvánffi Gyula: A szőlő fakórothadásáról. 10 ábrával. [Über Coniothyrium diplodiella.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 239—271 l.
- Gyula: Tanulmányok a szőlő fakórothadásáról. [Studien über Coniothyrium diplodiella.] 12 ábrával és 24 táblával. AmpIntKözl. 1902. évf. II. köt. 1—292. l. — Ism.: MBotLapok. 1903. II. 164—165. — NövKözl. 1903. II. 27., 93.
- Gyula: Études sur le rot livide de la Vigne (Coniothyrium Diplodiella). 12 rajzzal és 24 táblával. AnnInstAmp. 1902. évf. II. köt. 1—288. l. — Ism.: BotCbl. 1903. XXIV. 113., 169—172. l.
- Gyula: A szőlő fakórothadása. (Über Coniothyrium Diplodiella.) II. orsz. Szől. Bor. Kongr. Iratai. 1902. 88—104. l. — BorLapok. 1902. XXXIV. 839—855.
- Gyula: Az Ithyphallus gomba és a Coepophagus atka együttes fölépéséről hazánkban. [Über das gemeinsame Auftreten von I. und C. in Ungarn.] 6 ábrával. MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 157—176. l.
- Gyula: A Botrytis, Monilia és Coniothyrium spóráinak életképességéről. [Über die Lebensfähigkeit der Sporen von Botrytis, Monilia und Coniothyrium.] MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 222—235. l.
- Gyula: Új szőlőkárosítók hazánkban. [Über neue Weinrebenschädlinge in Ungarn.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 95 l.
- Gyula: A Botrytis és Monilia ellen való védekezés alapvető kísérleteiről. [Über grundlegende Versuche zum Schutze gegen Botrytis und Monilia.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 95 l.
- Gyula: A sűrke rothadás (Botrytis cinerea) sclerotiumai szőlőbogyókon. [Die Sclerotiumen von Botrytis cinerea auf Traubenbeeren.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 143 l.

- Istvánffi* Gyula: Adatok a szőlő gyökérromlásának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Wurzelkrankheit der Rebe.] Növközl. 1903. évf. II. köt. 143 l.
- Gyula de: Sur l'apparition en Hongrie des deux nouveaux ravageurs de la Vigne. (Ithyphallus impudicus et Coepophagus echinopus.) VII. Congr. Intern. d'Agriculture. Rome. 1903. Avril. 1—7. l.
- Gyula: A szőlőorbánc. (Pseudopeziza tracheiphila.) MagyarNemzet. 1903. évf. július 5. 18—20. l.
- Gyula: A szőlőatka előfordulása hazánkban. (Das Vorkommen der Rebenmilbe in Ungarn.) MagyarNemzet. 1903. március 22. 18 l.
- Gyula: A szőlőmérés-gomba mint szőlőkárosító. [Ithyphallus als Weinrebenschädling.] Magyar Nemzet. 1903. március 15. 16—17. l.
- Gyula de: Deux nouveaux ravageurs de la Vigne en Hongrie. (L'Ithyphallus impudicus et le Coepophagus echinopus.) 3 táblával és 15 rajzzal. AnnInstAmp. 1904. évf. III. köt. 1—55. l.
- Gyula: A szőlő szürkerothadásáról. [Über die Botrytis-Krankheit der Rebe.] Magyar Nemzet. 1904. nov. 13. — Bortermelők Lapja. 1904. I. 395—396., 401—403. — BorkLapok. 1904. XXXVI. 960—961. — MBorkeresk. 1904. IV. 1239—1241., 1262—1264., 1284—1285. l.
- Gyula: Vizsgálatok a Botrytis-spórák életképességéről. [Untersuchungen über die Lebensfähigkeit der Botrytis-Sporen.] 2 táblával MathTermTudÉrt. 1905. évf. XXIII. köt. 1—31. l.
- Gyula: Két új szőlő-károsító hazánkban. [Ithyphallus impudicus Coepophagus echinopus.] [Zwei neue Weinrebenschädlinge in Ungarn.] 15 ábrával és 3 táblával. AmpIntKözl. 1905. évf. III. köt. (1903—1905.) 1—54. l.
- Gyula: A szőlő Phyllosticta-betegségéről. [Über die Phyllosticta-Krankheit der Weinrebe.] Egy táblával. AmpIntKözl. 1905. évf. III. köt. (1903—1905.) 167—182. l.
- Gyula de: D'une maladie de la Vigne causée par le Phyllosticta Bizzozzeriana. Egy táblával. AnnInstAmp. 1905. évf. III. köt. 167—182. l.
- Istvánffi* Gyula: Mikrobiológiai és fejlődéstani vizsgálatok a szőlő szürkerothadásáról (Botrytis cinerea — Sclerotinia Fuckeliana). [Mikrobiologische Untersuchungen über Botrytis cinerea.] 8 táblával és 15 ábrával. AmpIntKözl. 1905. évf. III. köt. (1903—1905.) 183—355. l.
- Gyula de: Études microbiologiques et mycologiques sur le rot gris de la Vigne. (Botrytis cinerea — Sclerotinia Fuckeliana.) 8 táblával. AnnInstAmp. 1905. évf. III. köt. 183—360. l.
- Gyula de: Sur le développement du Botrytis cinerea. Résultats Scientifiques du Congrès Intern. de Botanique. Wien, 1905. 1906. 349—353. l.
- Gyula: Über die Lebensfähigkeit der Botrytis-, Monilia- und Coniothyriumsporen. MathNaturwBerichte. 1907. évf. XXII. köt. (1904.) 55—58. l.
- Gyula: Sur l'apparition en Hongrie des deux nouveaux ravageurs de la Vigne (Ithyphallus impudicus et Coepophagus echinopus). MathNaturwBerichte. 1907. évf. XXII. köt. (1904.) 59—64. l.
- Gyula: Porozási kísérletek Botrytis és fakórothadás ellen, egyszeri védekezéssel. AmpIntÉvk. 1907. évf. I. köt. (1906.) 49—51. l.
- Gyula: Adatok a gyökérpenészek (Dematophorák) ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Wurzel-schimmel.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. köt. (1906.) 51—57. l.
- Gyula: La lutte contre le Botrytis cinerea, pourriture grise de la Vigne. VIII. Congr. Intern. d'Agriculture, Vienne, 1907. 1908. IV. Section X. Rapp. 4. 1—8. l.
- Gyula: La lutte contre le rot livide (White rot, [Coniothyrium diplo-diella]) de la vigne. VIII. Congr. Intern. d'agriculture, Vienne, 1907. 1908. Sect. X. Rapp. 2/c. 1—15. l.
- Gyula: Expériences de poudrage contre le Botrytis et le Coniothyrium, traitement exécuté une seule fois. BullInstAmp. 1908. évf. I. köt. (1906.) 16—17. l.
- Gyula: Contributions à la connaissance des Dématophores. BullInst-

- Amp. 1908. évf. I. köt. (1906.) 18—20. l.
- Istvánffi Gyula*: A szürkerothadás (Botrytis) elleni védekezés. [Die Bekämpfung der Botrytis-Krankheit.] Bp., Földmív. Minist. 1908. 1—23. l. — 1 színes táblával.
- Gyula: A fakórothadás (Coniothyrium) elleni védekezés. [Die Bekämpfung von Coniothyrium diploidiella.] Bp., Földmív. Minist. 1908. 1—16. l.
- Gyula: A gyökerpenészek elleni védekezés. [Die Bekämpfung der Wurzelschimmel.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 98—125. l.
- Gyula: A szőlővesszők Dematophora okozta feketefoltosságáról. [Über die Schwarzfleckigkeit der Schnittreben verursacht durch Dematophora.] 1 táblával. AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 87—97. l.
- Gyula: Hogyan védekezzünk a szőlő szürkerothadása ellen? [Wie ist die Botrytis-Krankheit der Rebe zur bekämpfen.] 1 táblával. AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 84—87. l.
- Gyula: Hogyan védekezzünk a szőlő fakórothadása ellen? [Wie ist die Coniothyrium-Krankheit der Rebe zu bekämpfen?] 1 táblával. AmpIntÉvk. 1909. évf. III. köt. (1908.) 82—84. l.
- Gyula: Hogyan védekezzünk a szőlő szürkerothadása ellen? [Wie ist die Botrytis-Krankheit der Rebe zu bekämpfen?] Bp., Földmív. Minist. 1909. 1—4. l. Színes táblával. — II. kiadás. 1910. III. kiadás 1912.
- Gyula: Hogyan védekezzünk a szőlő fakórothadása ellen? [Wie ist die Coniothyrium-Krankheit der Rebe zu bekämpfen?] Bp., Földmív. Minist. 1909. 1—4. l. színes táblával. II. kiadás 1910. III. javított kiadás. 1912. 1—5. l.
- Gyula: La tacheure noire des sarments causée par le Dematophora. Congr. Viticole de Montpellier. 1911. 280—282. l.
- Gyula: Das Auftreten der Blattfallkrankheit des Weinstockes in Ungarn, nach Untersuchungen von Dr. Franz Sávolý. InternAgrar-technRundschau. 1914. évf. V. köt. 1359—1363. l.
- Istvánffi Gyula*: Van-e hazánkban feketerothadás? Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2488—2489. l.
- Gyula: A szőlő új Esca-betegsége. [Die neue Esca-Krankheit der Rebe.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 230., 257. l.
- Gyula és Pálincás Gyula: Neue Forschungen über die Blattfall-Krankheit der Rebe. InternAgrar-technRundschau. 1913. évf. IV. köt. 1470—1474. l.
- Kovács Ferenc*: Két gombabetegség az ojtványiskolából. [Zwei Pilzkrankheiten aus der Edelreiser-schule.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 326 l.
- Lüttke Lőrinc*: Gombabetegségek elleni védekezés. [Die Bekämpfung der Pilzkrankheiten.] BorLapok. 1924. évf. LVI. köt. 289. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A szőlő erinózis betegsége. — An Erinosi leidende Infloreszenzen von Vitis. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 140., (32) l.
- Mezey Gyula*: A szőlőlevelek piro-sodása. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 488 l.
- Moesz Gusztáv*: A Botrytis cinerea sejtfaloldó képességéről. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 36 l.
- Molz E.*: Foltképződés az egyéves vesszőn. [Fleckenbildung auf Rebe-zweigen.] BorLapok. 1908. évf. XL. köt. 721—722. l.
- Muth Ferenc*: Kísérletek a klorózis leküzdésére. [Versuche zur Bekämpfung der Chlorose.] BorLapok. 1907. évf. XXXIX. köt. 589., 602. l.
- Müller—Thurgau*: A törpeágúság. BorLapok. 1906. évf. XXXVIII. köt. 398—399., 413—414. l.
- Perényi József*: A szőlőlevelek elsárgulásának gyógyítása. [Die Heilung des Vergilbens der Rebeblätter.] BorLapok. 1911. évf. XLIII. köt. 684—685. l.
- Pósch Károly*: A szőlő nemezbetegsége. [Die Pilzkrankheit der Rebe.] BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 495 l.
- Károly: A szőlő vörhenybetegsége. BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 784 l.

- Pósch Károly*: Istvánffi Gy.: Az Ithyphallus gomba és Coepophagus atka együttes föllépéséről hazánkban. ZsPflanzenkr. 1904. évf. XIV. köt. 300—301. l.
- Károly: Istvánffi Gy.: A Botrytis, Monilia és Coniothyrium spóráinak életképességéről. (M. T. T. É. XXI. 1903. p. 222—235.) ZsPflanzenkr. 1904. évf. XIV. köt. 301—302. l.
- Regúnyi Géza*: A szőlőfürt rothadása. [Das Faulen der Traube.] BorLapok. 1921. évf. LIII. köt. 285., 294. l.
- Schilberszky Károly*: A Monilia cinerea Bon. s az ellene való védekezés. [Über Monilia cinerea Bon. und ihre Bekämpfung.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 308 l.
- Sántha László*: A szőlő fenésedése. [Anthraknose der Rebe.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 40—42. l.
- László: A szőlő levélfodrossága. [Akarinose der Rebe.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 73—75. l.
- Schilberszky Károly*: A szőlő igazi fenésedéséről. (1. képpel.) Gyümölcskertész. 1901. évf. XI. köt. 196 l.
- Károly: Cladosporium-gomba a szőlőleveleken. Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 135—136. l.
- Károly: Gyökérpenészes szőlőtőke. [Wurzelschimmel der Rebe.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 212—213. l.
- Károly: Korompenészes szőlőtőke. [Russtau auf dem Weinstock.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 213 l.
- Károly: Gyökérpenészes szőlőtőke. [Wurzelschimmel der Rebe.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 253 l.
- Károly: A szemtelen szömörcsög mint szőlőkárosító. [Ithyphallus impudicus als Weinrebenschädling.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 555—556. l.
- Károly: Szőlőfenésedés. Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 253., 304—305. l.
- Károly: Rugós és csalánosodott szőlőtőkék. Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 137 l.
- Schilberszky Károly*: Hőütés a szőlőben. [Hitzeschaden im Weingarten.] Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 137 l.
- Károly: Cladosporium viticolum gomba a szőlőn. Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 182 l.
- Károly: A szőlő fakórothadása ellen. [Die Bekämpfung von Charrinia diplodiella.] Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 221 l.
- Károly: A szőlő antraknózis-betegségéről. [Über die Anthraknose der Rebe.] KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 121—122. l.
- Károly: A szürke szőlőpenész védekezési viszonyairól. [Die Bekämpfung des Grauschimmels der Rebe.] Gyümölcskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 143—145. l.
- Károly: Új szőlőbetegség. [Phyllosticta Bizzozzeriana.] Gyümölcskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 281 l.
- Károly: A szőlőtőke chlorotikus állapotáról. [Über den chlorotischen Zustand des Weinstocks.] BorLapok. 1908. évf. XL. köt. 200., 216., 236., 255. l.
- Károly: A hajtások foltbetegségéről. [Über die Fleckenkrankheit der Rebezwige.] BorLapok. 1908. évf. XL. köt. 429., 441. l.
- Károly: A szőlőtőkének baktériumos mézgásodása. [Über die bakteriöse Gummosse des Weinstocks.] BorLapok. 1908. évf. XL. köt. 692 l.
- Károly: A szőlőlevelek „barnaság”-a és az ellene való védekezés. [Die Bekämpfung von Plasmodiophora Vitis.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 136 l.
- Károly: A szőlőtőke klorózisáról. [Über die Chlorose der Rebe.] KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 68—70. l.
- Károly: Védekezés a szőlő fakórothadása ellen. [Die Bekämpfung von Charrinia diplodiella.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 77 l.
- Károly: Védekezés a szőlő fenésedése ellen. [Die Bekämpfung von Sphaceloma ampelinum De Bary.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 215—216. l.
- Károly: A szőlőtőke és a Pseudopeziza gomba. [Der Weinstock und

- der Pilz Pseudopeziza.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 759—760. l.
- Schilberszky Károly : Védelem a szőlőlevelek piros foltossága ellen. [Schutz gegen die Rotfleckigkeit der Rebeblätter.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 835 l.
- Spörr Róbert : A klorózisról. [Über Chlorose.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 780., 797., 809., 824 l.
- Szigethi—Gyula Andor : A szőlő fakórothadásáról. [Über Coniothyrium diplodiella bei der Rebe.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 499—509. l.
- Andor : Antraknózis elleni kísérletek. [Versuche gegen Anthraknose. AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906.) köt. 47—48 l.
- Andor : Gyökérgenész (Dematophora) ellen való védekezési kísérletek. [Bekämpfung versuche gegen Dematophora.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 48—49. l.
- Andor : Essais contre l'Anthracnose. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 16 l.
- Andor : Traitement du Pourridié. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 16 l.
- Szigethi—Gyula Andor és Dupuis Lajos : Védekezési kísérletek Botrytis és fakórothadás ellen Tarcalon. [Bekämpfungs Versuche gegen Botrytis, Coniothyrium in Tarcalon.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 51 l.
- Andor és Dupuis Lajos : Expériences de traitement contre le Botrytis et le Coniothyrium á Tarcalon. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 17—18. l.
- Szilágyi János : A sárgaságban szenvedő szőlők orvoslásáról. [Über die Bekämpfung der Chlorose.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 683 l.
- K. Tompa Artur : Nyúlós kenyér : a szőlő chlorosisa. GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 596—599. l.
- Wortmann Gyula : A szőlő rothadásáról. [Über das Faulen der Traube.] BorLapok. 1903. évf. XXXV. köt. 741—742., 775—776. l.
- Zelles Aladár : Gyökérgenészes szőlőterületek. (3 rajzzal.) [Wurzel-schimmelige Gebiete.] BorLapok. 1904. évf. XXXVI. köt. 385—386. l.

6. A répa betegségei.

(Die Krankheiten der Rübe.)

- Bodnár János : A cukorrépa gyökérfarkrothadásának biokémiai vizsgálata. — Biochemische Untersuchung der Wurzelfäule der Zuckerrübe. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114—115. l.
- János : A cukorrépa gyökérfarkrothadásának biokémiai tanulmányozása. — Die biochemische Untersuchung der Rübenschwanzfäule der Zuckerrübe. KísérKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 73—83. l.
- János : Beiträge zur biochemischen Kenntnis der Rübenschwanzfäule der Zuckerrübe. ZsPflanzenkrankh. 1915. évf. XXV. köt. 321—325. l.
- Csete Sándor : Cukorrépa levél-permetezési kísérletek 1920. évben. — Bespritzungsversuche von Zuckerrüben in Hatvan im Jahre 1920. KísérKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 73—77. l.
- Csete Sándor : Permetezzük a cukorrépa levelet. [Über das Spritzen der Rübenblätter.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 466 l.
- Doby Géza : Die Keimlingskrankheiten der Zuckerrübe und die Oxalsäure. Oest. ung. Zs. f. Zuckerindustrie u. Landwirtsch. 1908. évf. 596 l.
- Francé Rezső : A répasérülések kórtani jelentősége. [Die pathologische Bedeutung der Verletzungen der Zuckerrübe.] KísérKözl. 1902. évf. V. köt. 252—254. l.
- Gyárfás József : A legjobb védekezés a répa gyökérfekélybetegsége ellen. [Die Bekämpfung des Wurzelbrandes der Zuckerrübe.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 727., 810. l.
- Hegyi Dezső : A cukorrépa betegségei hazánkban az 1901. évben. [Die Krankheiten der Zuckerrübe in Ungarn im Jahre 1901.] KísérKözl. 1901. évf. IV. köt. 405—415. l.

- Hegyi Dezső** : A cukorrépa-betegségek és azok elleni védekezésről. Csanádm. Gazd. Egy. 1910. dec. 7-én tartott előadás. Makó, Neumann. 1910. 81.
- **Dezső** : A cukorrépa gyökérfekély betegsége és az ellene való védekezés. [Der Wurzelbrand der Zuckerrübe und seine Bekämpfung.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 182 l.
- **Dezső** : Der Wurzelbrand der Zuckerrübe und seine Verhütungsmassregeln. ZsPflanzenkrankh. 1911. évf. XXI. köt. 269—276. l.
- **Dezső** : Le pied noir des Betteraves et les mesures de protection à prendre. BullSocMycFrance. 1911. évf. XXVII. köt. 153—159. l.
- **Dezső** : Dessiccation préalable des Graines de Betteraves. Sucrerie Indigine et Coloniale. 1914. évf. 4. février.
- **Dezső** : A répa felmagzásáról. Budapest, Földmív. Minist. 5 l. II. kiadás. U. o. 6 l.
- **Dezső** : A cukorrépa gyökérfekély betegsége és az ellene való védekezés. [Die Bekämpfung des Wurzelbrandes der Zuckerrübe.] Budapest. Földmív. Minist. 9 l. 2 kép-pel.
- Linhart György** : A kaliforniai répa-betegség. [Die Kalifornische Rübenkrankheit.] KísérIKözl. 1901. évf. IV. köt. 183 l.
- **György** : Die kalifornische Rübenkrankheit. OestUngZsZuckerindustrie. 1901. évf. XXX. köt. 26 l.
- **György** : Rübenwurzelbrand. BlätterfRübenbau. 1902. évf. IX. köt. 99 l.
- **György** : Ueber Bestimmung der Kranken Rübenkeime Bl. f. Zuckerindustrie. 1903. évf. 13. sz.
- **György** : Der Wurzelbrand der Rübe. CblZuckerindustrie. 1909. évf. XI. köt. No. 10.
- Linhart György** : A répa legfontosabb betegségeiről. [Die wichtigsten Krankheiten der Rübe.] Előad. a cukorrépa termesztéséről. Budapest, M. Cukorgy. Orsz. Egyes. 1907. 85 l.
- **György** : A répa gyökérfekélye. [Der Wurzelbrand der Rübe.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 402 l.
- **György** : Über Wurzelbrand der Zucker- und Futterrübe. Monatshf. Landw. 1908. évf. I. köt. 356—398. l.
- **György** : A cukorrépa gyökérfekélye. [Der Wurzelbrand der Zuckerrübe.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1198 l.
- **György** : A cukorrépa gyökérfekélye. [Der Wurzelbrand der Zuckerrübe.] Budapest, Földmív. Minist. 3 l. — II. kiadás. U. o. 7 l.
- Mezey Gyula** : A répa gyökérüszke és a trágyázás. [Der Wurzelbrand der Rübe und das Düngen.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1845 l.
- **Gyula** : Penész a cukorrépán. [Schimmel auf der Zuckerrübe.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 995 l.
- **Gyula** : A cukorrépa újabb baktériumos betegsége. [Eine neue bakteriöse Krankheit der Zuckerrübe.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 784 l.
- Rapaics Raymund** : A Myxomonas betae regéje. [Die Fabel des Myxomonas betae.] GazdLapok. 1908. évf. LX. köt. 173—174. l.
- Schilberszky Károly** : Védelem a cukorrépa gyökérpusztulása ellen. [Die Bekämpfung der Wurzelkrankheit der Rübe.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 823 l.

7. A burgonya betegségei.

(Die Krankheiten der Kartoffel.)

- Barna Balázs: Burgonyavész. [Phytophthora infestans de By.] Kisérl. Közl. 1902. évf. V. köt. 205—251. l.
- Balázs: A burgonya újabb betegségei. 4 ábrával. [Die neueren Krankheiten der Kartoffel.] MezőgazdSzle. 1908. évf. XXVI. köt. 397—403. l.
- Beke László: A burgonyatermelés újabb veszedelme. [Eine neue Gefahr der Kartoffelkultur.] MezőgazdSzle. 1911. évf. XXIX. köt. 165—168. l.
- László: A burgonyagumó betegségei. [Die Krankheiten der Kartoffelknolle.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 1130 l.
- László: A burgonya levélsodródása. [Die Blattrollkrankheit der Kartoffel.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 2284 l.
- László: A burgonyarák. [Über Kartoffelkrebs.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 316 l.
- László: A burgonyabetegségek vizsgálati módszerei. [Untersuchungsmethoden der Kartoffelkrankheiten.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 11 l.
- László: Hanyatlík-e Magyarország burgonyatermesztése? [Ist die Kartoffelkultur in Ungarn im Rückgange?] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1055 l.
- László: A burgonya gyűrűs betegsége. (2 képpel.) [Die Ringkrankheit der Kartoffel.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 188—192. l.
- László: Beiträge zur Blattrollkrankheit der Kartoffelplanze. Jb. VerAngewBot. 1913. évf. X. köt. 145—155. l.
- László: A burgonyarák. [Kartoffelkrebs.] Budapest, Földmiv. Minist. 10 l.
- László: A burgonya gyűrűs betegsége. II. k. [Die Ringkrankheit der Kartoffel.] Budapest, Földmiv. Minist. 10 l. 3 képpel.
- László: A burgonyagumó legfontosabb betegségei. M. K. Növényélet és Kört. Áll. Bp. 5 l.
- László: A burgonyagumó betegségei. M. K. Növényélet- és Kört. Áll. Bp. 8 l.
- Bernátsky Jenő: A burgonya rothadása. [Das Faulen der Kartoffel.] 4 rajzzal. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 302—306. l.
- Jenő: A burgonya gyűrűs betegsége. [Die Ringkrankheit der Kartoffel.] Kertészlet. 1919. évf. VII. köt. 40—43. l.
- Jenő: Hogyan védekezzünk a burgonya tömeges rothadása ellen? [Wie kann das massenhafte Verfaulen der Kartoffel bekämpft werden?] Budapest, Pallas. 1920. 12 l.
- Jenő: Hogyan védekezzünk a burgonya, répa és hasonló termények tömeges rothadása ellen? [Die Bekämpfung des massenhaften Verfaulens von Kartoffel, Rübe etc.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 1106 l.
- Bernolák Károly: Hanyatlík-e Magyarország burgonyatermesztése? [Ist die Kartoffelkultur in Ungarn im Rückgange?] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 776 l.
- Bertsch Ottó: Újabb burgonyabetegségei. [Neuere Kartoffelkrankheiten.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 458—461. l.
- Blascsók Ferenc: A burgonya elöregedése (degenerálódása). [Das Degenerieren der Kartoffel.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 123 l.
- Budaházy Imre: Hanyatlík-e Magyarország burgonyatermesztése? [Ist die Kartoffelkultur in Ungarn im Rückgange?] Köztelek. 1922. évf. XXII. köt. 1279 l.
- Imre: Burgonyabetegségek: Levélfodrosság. Gyűrűs betegség. Levélsodródás. 36 fényképmelléklettel. [Die Krankheiten der Kartoffel: Kräuselkrankheit. Ringkrankheit. Blattrollkrankheit.] Magyaróvár, M. M. növényélettani áll. 1913. 113 l. 35 tábla.
- Doby Géza: Vizsgálatok a burgonya levélfodrosodásáról. [Untersuchungen über die Blattkräuselkrankheit der Kartoffel.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1242 l.
- Géza: A burgonya levélsodródásának biokémiai tanulmányozása. II. közlemény. Alvó és kihajtó gumók oxidázai. [Die biochemische Un-

- tersuchung der Blattrollkrankheit der Kartoffel. II. Die Oxydasen der ruhenden und angetriebenen Knolle.] KisérlKözl. 1911. évf. XIV. köt. 701—718. l.
- Doby Géza*: A burgonya levélsodrós betegsége. [Die Blattrollkrankheit der Kartoffel.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 615—617. l.
- *Géza*: Biochemische Untersuchungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffel. I. Die Oxydasen der ruhenden Knollen. ZsPflanzenkr. 1911. évf. XXI. köt. 10—17. l. — II. Die Oxydasen der ruhenden und angetriebenen Knollen. 1911. XXI. 321—336. — III. Chemische Beschaffenheit kranker und gesunder Pflanzenteile. 1912. XXII. 204—211. — IV. Einige Bemerkungen über die Physiologie kranker Knollen. 1912. XXII. 401—403.
- *Géza*: Contribution à l'étude biochimique du roulement des feuilles, maladie de la pomme de terre. — II. Les oxydases des tubercules à l'état de repos et en germination. JournPharmacieChimie. 1911. évf. 289—294. l.
- *Géza*: A burgonya levélsodrósának kémiaja. [Die Chemie der Blattrollkrankheit der Kartoffel.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 104 l.
- *Géza*: A burgonya peronoszpórája [Die Peronospora der Kartoffel.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 408 l.
- *Géza*: A burgonya levélsodrósának biokémiai tanulmányozása. III. közlemény. A gumók és a levélzet kémiai alkotórészei. — Étude biochimique du roulement des feuilles, maladie de la pomme de terre. III. Composition chimique des tissus chez les plantes malades et chez les plantes saines. KisérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 210—222. l.
- *Géza*: A burgonya levélsodrósának biokémiai tanulmányozása. IV. közlemény. Élettani megfigyelések levélsodrós burgonyákon. — Étude biochimique du roulement des feuilles, maladie de la pomme de terre. IV. Quelques observations sur la physiologie des tubercules. KisérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 223—226. l.
- Doby Géza*: A burgonya levélsodrósának kémiaja. [Die Chemie der Blattrollkrankheit der Kartoffel.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 188—189., 245—246. l.
- *Géza*: A burgonya rothadása. [Die Fäule der Kartoffel.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 746—747. l.
- *Géza és Bodnár János*: A burgonya levélsodrósának biokémiai tanulmányozása. V. Levélsodrós gumók amiláza. [Biochemische Untersuchung über die Blattrollkrankheit der Kartoffel. V. Die Amylase blattrollkranker Knollen.] KisérlKözl. 1915. évf. XVIII. köt. 956—968. l.
- *Géza és Bodnár János*: Biochemische Untersuchungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffel. V. Die Amylase Blattrollkranker Knollen. ZsPflanzenkrankh. 1915. évf. XXV. köt. 4—16. l.
- Farkas Lajos*: Csávázott burgonyagumók. [Gebeizte Kartoffelknollen.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 741—742. l.
- Friedl Gusztáv*: Hogyan védekeznek Amerikában a burgonyavész ellen? [Die Bekämpfung der Krautfäule der Kartoffel in Amerika?] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 99 l.
- Grabner Emil*: A burgonyafélék degenerálásának okai és a magfelújítás szüksége a burgonya termesztésénél. [Die Ursachen der Degeneration der Kartoffelsorten und die Notwendigkeit der Samenauffrischung bei der Kultur der Kartoffel.] MezőgazdSzle. 1905. évf. XXIII. köt. 162—167. l.
- Győrffy István*: A burgonya különböző betegségeiről s azok ellen-védelméről. [Über die verschiedenen Krankheiten der Kartoffel und deren Bekämpfung.] Szepesi Hírnök. 1912. évf. L. köt. 13. sz. márc. 30., 14 sz. ápr. 6., 15 sz. ápr. 13.
- Hegyi Dezső*: Az „eres rothadás“ okozta burgonyavész. Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1813 l.
- *Dezső*: A burgonya tőrothadása. [Über die Schwarzbeinigkeit der Kartoffel.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 2686 l.
- *Dezső*: Einige Beobachtungen betreffs der Schwarzbeinigkeit der

- Kartoffel. ZsPflanzenkr. 1910. évf. XX. köt. 79—81. l.
- Hegyi Dezső : Quelques observations sur le pied noir de la Pomme de Terre. ComptRend. 1910. évf. CL. köt. 347—348. l.
- Dezső : Gyakorlati tanácsok a burgonya levélsodródásának leküzdésére. [Praktische Ratschläge zur Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffel.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 537 l.
- Dezső : Hanyatlík-e Magyarország burgonyatermesztése? [Ist die Kartoffelkultur in Ungarn im Rückgange?] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 621 l.
- Dezső : Gyakorlati tanácsok a burgonya levélsodródásának leküzdésére. [Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffel.] Budapest, Földmív. Minist. 5 l.
- Dezső : A burgonya törothadása. [Die Schwarzbeinigkeit der Kartoffel.] Budapest, Földmív. Minist. 4 l. — II. kiadás. 1916. U. o. 31.
- Husz Béla : A burgonyarák. [Die Kartoffelkrebs.] 3 rajzzal. Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 7—10. l.
- Jattka Ferenc : Burgonyapermetezési kísérlet. [Spritzversuche von Kartoffel.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 395 l. — 1902. XII. 929.
- Kardos Árpád : A burgonyavész és a levélszáralfoltosság. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 467—469. l.
- Kern Hermann : A burgonya két új veszedelmes ellensége. [Zwei neue gefährliche Krankheiten der Kartoffel.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1698 l.
- Hermann : A burgonyavész jelentősége és az ellene való védekezés fontossága. [Die Bedeutung der Kartoffelkrautfäule und ihre Bekämpfung.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 593 l.
- Hermann : A burgonyavész. [Phytophthora infestans De By.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 96—97. l.
- Hermann, Doby Géza és Beke László : A burgonya levélsodródása. [Über die Blattrollkrankheit der Kartoffel.] Magyaróvár, Földmív. Minist. 1913. 98 l.
- Kornauth K. és Köck G. : A burgonya levélsodródása. [Die Blattrollkrankheit der Kartoffel.] MezőgazdSzle. 1912. évf. XXX. köt. 510—512. l.
- Köck G. és Kornauth K. : Válasz a burgonyavitához. [Erwiderung in der Polemik über die Kartoffelkrankheiten.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 136—138. l.
- Kunszt János : Néhány szó a burgonyavészről. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 183 l.
- Legány Ödön : A burgonyalevélfodrosodás, annak előidézője és az ellene való védekezés. [Die Blattkräuselkrankheit der Kartoffel, deren Ursache und Bekämpfung.] GazdLapok. 1910. évf. LXII. köt. 705. l.
- L'Huillier István : Burgonyabetegségek leküzdése. [Die Bekämpfung der Kartoffelkrankheiten.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1072 l.
- Linhardt György : Egy új burgonyabetegség. [Eine neue Kartoffelkrankheit.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 1781 l.
- György : Burgonyabetegségek. [Kartoffelkrankheiten.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 688 l.
- György : A burgonya levélfodrosodása. [Die Blattkräuselkrankheit der Kartoffel.] Köztelek. 1908. XVIII. köt. 2164 l. — 1909. XIX. köt. 227., 2163. l.
- György : Burgonyabetegségek. [Kartoffelkrankheiten.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 465., 528 l.
- György : A burgonyabetegségek leküzdése. [Die Bekämpfung der Kartoffelkrankheiten.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1512 l.
- György : A burgonya degenerálása. [Die Degenerierung der Kartoffel.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1703 l.
- György : Burgonyarák. [Kartoffelkrebs.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 2452 l.
- György : A burgonyabetegségek leküzdése. [Die Bekämpfung der Kartoffelkrankheiten.] Bp., Földmív. Minist. 5 l.
- György : A burgonyavész. II. kiadás. [Die Krautfäule der Kartoffel.] Magyaróvár, Földmív. Minist. 1913. 5 l. — III. kiad. 5 l.
- Mellétei : A burgonya fontosabb betegségei és ellenségei. (14 rajzzal.) [Die wichtigeren Krankheiten und Schädlinge der Kartoffel.] Mező-

- gazdSzte. 1902. évf. XX. köt. 69—75., 121—126., 163—170., 216—219. l.
- Mezey Gyula* : A burgonya pácolása. [Das Beizen der Kartoffel.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 599 l.
- Nagel Sándor* : A levélfodrosodás és eres rothadásról. [Die Blattkräusel- und Ringkrankheit der Kartoffel.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1897 l.
- *Sándor* : A levélfodrosodás és eres rothadás felismerése. [Die Blattkräusel- und Ringkrankheit der Kartoffel.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2726 l.
- Nagy Dezső* : Permetezzük a burgonyát. [Das Spritzen der Kartoffel.] GazdLapok. 1901. évf. LIII. köt. 521 l.
- *Dezső* : A burgonyatermelés veszedelmei. [Die Gefahren der Kartoffelkultur.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 53—55. l.
- Ordódy Lajos* : Egy kellemetlen burgonya-betegség, a *Bacillus solanincola* vagy gyűrűbetegség. [Die Ringkrankheit der Kartoffel, *Bacillus solanincola*.] GazdLapok. 1907. évf. LIX. köt. 892 l.
- *Lajos* : A burgonya gyűrűbetegsége. [Die Ringkrankheit der Kartoffel.] GazdLapok. 1908. évf. LX. köt. 90—91. l.
- Páter Béla* : A gabonafélék, a burgonya és a szőlő legfontosabb gombabetegségei. III. kiadás. [Die wichtigsten Pilzkrankheiten der Getreidearten, der Kartoffel und der Rebe.] Bp., Erd. Gazd. Egtl. könyvk. v. 27. 1901. 56 l.
- Rapaics Raymund* : A burgonya-levélsodródásának haldokló rémeseje. [Die Fabel der Blattrollkrankheit der Kartoffel.] MezőgazdSzte. 1912. évf. XXX. köt. 297—300. l.
- *Raymund* : Végző a burgonyavítában. [Schlusswort in der Polemik über die Kartoffelkrankheiten.] MezőgazdSzte. 1912. évf. XXX. köt. 644—650. l.
- *Raymund* : Hanyatlik-e Magyarország burgonyatermesztése? [Ist die Kartoffelkultur Ungarns im Rückgange?] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 545., 911., 996. l.
- *Raymund* : Van-e a burgonyának veszedelmes betegsége? [Hat die Kartoffel gefährliche Krankheit?] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 242., 263. l.
- Rapaics Raymund* : A fodros betegségek gyakorlati jelentősége. [Die praktische Bedeutung der Kräuselkrankheiten.] GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 327 l.
- *Raymund* : Magyarország burgonyatermesztése és a külföldi vetőgumó. GazdLapok. 1912. évf. LXIV. köt. 345 l.
- *Raymund* : A burgonya leveletsodró betegsége. (2 képpel.) [Die Blattrollkrankheit der Kartoffel.] GazdLapok. 1908. évf. LX. köt. 821—823. l.
- Reizman Jenő* : Hanyatlik-e Magyarország burgonyatermesztése? [Ist die Kartoffelkultur in Ungarn im Rückgange?] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 704 l.
- Schilberszky Károly* : Új burgonya-betegség Angliában. [Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in England.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 264—265. l.
- *Károly* : A burgonyagumók barnulásáról. [Über *Bacillus solanincola* Del.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 779 l.
- *Károly* : Burgonyabetegség. [Alternaria Solani.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 779 l.
- *Károly* : A burgonya levélbarnulása. [Über Sporidesmium der Kartoffel.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 779—780. l.
- *Károly* : A burgonyarothadás okozójáról. [Über die Ursache der Kartoffelfäule.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 374 l.
- *Károly* : Burgonya-levelek barnulása (szárazfoltosság). [Das Braunwerden der Kartoffelblätter.] KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 22—23. l.
- *Károly* : Burgonyabetegség. [Cercospora concors.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 437 l.
- *Károly* : A burgonyavész iránt való ellenállás. [Die Widerstandsfähigkeit gegen Phytophthora.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 2058 l.
- *Károly* : A burgonya veszedelme. [Blattrollkrankheit der Kartoffel.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 446—448. l.

Schilberszky Károly : A burgonyának földfeletti gumóiról. [Über die oberirdischen Knollen der Kartoffel.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 386 l.

— Károly : A burgonyaráknak ellenálló fajták. [Widerstandsfähige Sorten gegen Kartoffelkrebs.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 378 l.

— Károly : A burgonya- és paradicsomlevél fodrosodása. [Die Kräuselung der Kartoffel- und Tomatenblätter.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 473 l.

Skoluda Rezső : Védekezés a burgonya betegségek ellen Nyitra megyében. [Die Bekämpfung der Kartoffelkrankheiten im Komitate Nyitra.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 768 l.

Wilfing Nándor : Új burgonyabetegség Franciaországban. [Eine neue Kartoffelkrankheit in Frankreich.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1739 l.

Zedtwitz Vilmos báró : Levélfodrosodás és gyűrűsbetegség. [Blattkräusel- und Ringkrankheit.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 2277 l.

8. Hüvelyes növények betegségei.

(*Krankheiten der Hülsenfrüchte.*)

Beke László : A lóhere rákbetegsége. [Die Krebskrankheit des Klees.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 1489 l. — *GazdLapok*. 1923. LXXV. 304.

— László : A lóhere rákbetegsége. II. kötet. [Die Krebskrankheit des Klees.] Magyaróvár, Földmív. Minist. 1913. 10. l.

Bernátsky Jenő : A bab és borsó fenésedése vagy foltos betegsége. [Die Brennfleckenkrankheit der Bohnen und der Erbsen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 183—184. l.

Hegyi Dezső : Peronoszpórás borsó. [Die Peronospora der Erbse.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 227 l.

— Dezső : A lóhere anthraknózisa (fekélykór). [Die Anthraknose des Klees.] MezőgazdSzle. 1915. évf. XXXIII. köt. 55—58. l.

Linhart György : Die Ausbreitung des Stengelbrenners am Rotklee. ZsPflanzenkr. 1902. évf. XII. köt. 281—282. l.

— György : Jelentés a Németországban fellépett új lóherebetegségről (Anthraknózis) és északi Csehország cukorrépatermesztéséről és cukorgyártásáról. [Über die Anthraknose des Klees.] Győr, 1903. 41 l.

— György : Der Rothklee-Stengelbrenner. Prakt. Bl. Pflanzenbau u. Pflanzenschutz. 1903. évf. I. köt. 15—21. l.

Lovas János : A melegágyi bab el-sárgulásáról. [Das Vergilben der Warmbeetbohne.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 131 l.

Mezey Gyula : A vörös here új betegsége. [Eine neue Krankheit des Rotklee.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 866 l.

Páter Béla : Paszulybetegségek. [Die Krankheiten der Bohne.] 2 táblával. KísérKözl. 1902. évf. V. köt. 555—570. l. — *KertLapok*. 1903. XVIII. 19—22., 45—49.

— Béla : A bab vagy paszuly foltosságáról. (3 képpel.) [Über die Fleckenkrankheit der Bohne.] MezőgazdSzle. 1904. évf. XXII. köt. 355—359. l.

— Béla : Paszulybetegségek. [Die Krankheiten der Bohne.] Bp., Pallas r.-t. 1906. 18 l. 2 táblával.

Rapaics Raymund : A babragyáról. [Über die Peronospora der Bohne.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 733 l.

Schilberszky Károly : A hüvelyes növények új betegségeiről. [Eine neue Krankheit der Leguminosen.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 61—63. l.

— Károly : Borsóbetegség *Fusarium*-gomba következtében. [Durch *Fusarium* verursachte Erbsenkrankheit.] Köztelek. 1908. évf. XVIII. köt. 1750 l.

— Károly : Hüvelyesek *Fusarium*-betegségeiről. [Über die *Fusarium*-Krankheit der Leguminosen.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 228 l.

— Károly : A *Rhizoctonia violacea* Tul. kártétele és irtása lucernásokban. [Die Schaden und die Bekämpfung von *Rhizoctonia violacea* Tul.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 781—782. l.

Schilberszky Károly : A babhüvelyek foltbetegsége. [Die Fleckenkrankheit der Bohnenhülsen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 348 l.

— Károly : Védekezés a babhüvelyek foltbetegsége ellen. [Die Bekämpfung der Fleckenkrankheit der Bohnenhülsen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 185—186. l.

— Károly : A Phaseolus vulgaris és Ph. multiflorus fogékonysága a rozsdabetegséggel szemben. [Die Empfänglichkeit von Phaseolus vulgaris und Ph. multiflorus gegen Rostkrankheiten.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 271—272. l.

— Károly : Övintézkedési kísérletek a babhüvelyek foltossága ellen. [Bekämpfung der Fleckenkrank-

heit der Bohnenhülsen.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 832 l.

Schilberszky Károly : Gombabetegség a lóherén és a lucernán. [Pilzkrankheit auf dem Klee und auf der Luzerne.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 915 l.

— Károly : A babhüvelyek és magvak foltossága. [Die Fleckigkeit der Bohnenhülsen und Samen.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 318 l.

— Károly : A lucernagyökér rákfenéje. [Über Urophlyctis alfalfae.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 58 l.

Varga Ferenc : A lóhere-rák. [Über Sclerotinia trifoliorum.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 3—6. l.

9. Konyhakerti növények betegségei.

(Dinnye, dohány, mák.)

(Die Krankheiten der Gemüsepflanzen.)

(Melone, Tabak, Mohn.)

Bernátsky Jenő : A bordói-lé sikere uborka- és dinnyeföldeken. [Erfolgreiche Anwendung der Kupferkalkbrühe auf Gurken- und Melonenfelder.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 435 l.

— Jenő : A golyvásodás vagy Plasmodiophora-betegség. [Über die Kohlhernie.] Kertészet. 1915. évf. III. köt. 111—112. l.

— Jenő : A káposztafélek golyvásodása ellen való védekezés. [Die Bekämpfung der Kohlhernie.] Kertészet. 1919. évf. Új f. I. köt. 21—22. l.

— Jenő : Gombatermelésre szolgáló pincék fertőtlenítése és a mólébetegség. [Die Desinfizierung der Keller für Pilzkultur und die Molekrankheit.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 397—398. l.

— Jenő : Őszi tennivalók a konyhakertben, növényvédelmi szempontból. [Verrichtungen im Gemüsegarten im Herbst, mit Rücksicht auf den Pflanzenschutz.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 211—212. l.

Bíró Pál : A dinnye meddősége, nem termékenyülése, a fejlesztésnek indult dinnye lesárgulása. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 454—455. l.

Bíró Pál : A dinnye perzselő betegsége. [Pleosporium lagenarium.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 429—430. l.

D. G. : Szabadföldi és hajtatási ugorkák betegségei. [Über die Krankheiten der Gurken.] 1 képpel. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 67—68. l.

Győrffy István : Preissecker Karl : Eine Blattkrankheit des Tabaks in Rumänien. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 173—174. l.

Hegyi Dezső : Konyhakerti növényeink elősdi gombák és baktériumok által okozott legfontosabb betegségei és az ellenük való védekezés módok. [Die wichtigsten durch Pilze und Bakterien verursachte Krankheiten der Gemüsepflanzen und deren Bekämpfung.] Magyaróvár, 1904. IV. 103 l. — Ism. : KertLapok. 1904. XIX. 373 l.

— Dezső : Kerti növények betegségei. [Die Krankheiten unserer Gartenpflanzen.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 658—659., 692—693., 722—723., 752—753. l. — 1906. XII. 22—24., 54—55., 86—87., 118—119., 149., 177—178., 211—212., 246—247., 276—278., 308., 340—342., 369—371., 404., 470—472., 499—500., 563., 628—629., 691—

- 694., 757—758. — 1907. XIII. 49—51., 145—146., 214., 245—246., 276—277., 311—312., 596—597.
- Hegyi Dezső : A saláta betegségei. [Die Krankheiten des Salats.] MGazdLapja. 1907. évf. XIV. köt. 259—260. 1.
- Dezső : A spenót betegségei. [Die Krankheiten des Spinats.] MGazdLapja. 1907. évf. XIV. köt. 322—323. 1.
- Dezső : A dohány mozaik betegsége. [Die Mosaikkrankheit des Tabaks.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 3380 1.
- Dezső : A fejes saláta rothadásáról. [Über die Fäule des Kopfsalats.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 97—99. 1.
- Dezső : Az ugorka-, tök- és dinnye-gombák és baktériumok által okozott legfontosabb betegségei és az ellenük való védekezési módok. M. K. Növényélet- és Kört. Áll. Bp. 10 1.
- Hollós László : Két érdekes növénykárosító gomba Kecskemétről. — Zwei interessante Schmarotzerpilze aus Kecskemét. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 24., 38., (8)—(9), (10) 1.
- László : A paradicsom Septoria-betegségéről. — Über die Septoria-Krankheit der Paradeispflanze. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 274—275. 1.
- Korponay Gyula : A dinnye és ugorka állisztharmat-betegsége és az ellene való védekezés. [Pseudoperonospora cubensis auf Melonen und Gurken und deren Bekämpfung.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 120—121. 1.
- Linhart György : A dinnye és ugorka állisztharmat-betegségei hazánkban. [Plasmopara cubensis auf Melonen und Gurken in Ungarn.] KísérKözl. 1904. évf. VII. köt. 306—307. 1.
- György : Die Peronospora — recte Pseudoperonospora Krankheit der Melonen und Gurken in Ungarn. ZsPflanzenkr. 1904. évf. XIV. köt. 143—145. 1.
- György : A szőlő, dinnye és ugorka peronospora elleni permetezése bordói lével. [Das Bespritzen der Rebe, Melone und Gurke gegen Peronospora.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 1654 1.
- Linhart György : Pseudoperonospora Cubensis auf Melonen und Gurken. ZsPflanzenkr. 1906. évf. XVI. köt. 321—322. 1.
- György : A dinnye és ugorka állisztharmat-betegsége. II. kiadás. [Über den falschen Mehltau der Melone und Gurke.] Bp., Földmív. Minist. 3 1.
- Mágócsy-Dietz Sándor : A Plasmodiophora brassicae okozta betegség. [Über die Kohlhernie.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 247 1.
- Mezey Gyula : Beteg repce. Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 843 1.
- Milthoffer Sándor : A dohány mozaikbetegsége. [Die Mosaikkrankheit des Tabaks.] GazdLapok. 1903. évf. szept. 6. szám.
- Sándor : A dohány mozaikbetegsége. MDohányujtság. 1903. évf. 18., 19. sz.
- Sándor : Die Mosaikkrankheit des Tabaks. OesterrLandwWochenbl. 1903. évf. szept. 6.
- Sándor : Die Mosaikkrankheit des Tabaks. DeutscheLandwPresse. 1903. évf. aug. 23.
- Sándor : A dohány mozaik-betegsége. [Die Mosaikkrankheit des Tabaks.] Köztelek. 1904. évf. XIV. köt. 161. 1.
- Moesz Gusztáv : A sárgadinnye Septoriája. — Septorie auf der Zucker-Melone. 2 ábrával. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 157—161., 184., (61)—(63), (65) 1.
- Gusztáv : A mák entyloma-betegsége. [Die Entyloma-Krankheit des Mohnes.] 2 rajzzal. Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 150—152. 1.
- Nietz X. Ferenc : A konyhakerti termények golyvás-betegsége. [Die Herniekrankheit der Küchengewächse.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 437—438. 1.
- Paál Árpád : A tormalevél megfehéredésének oka. [Albication des Krenblattes.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 830 1.
- Pósch Károly : A dinnye, tök és uborka peronosporája. [Die Peronospora der Melone, Gurke und des Kürbis.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 163—164. 1.

- Pösch Károly*: A dinnye, tök és uborka egy új betegségéről. [Über eine neue Krankheit der Melone, Gurke und des Kürbisses.] Bp., Athenaeum. 1904. 4 l.
- Rapaics Raymund*: A dohány kormos rothadása. [Die Russfäule des Tabaks.] MDohányujs. 1913. évf. XXX. köt. 4. sz.
- Raymund: Septoria Lycopersici hazánkban. — Septoria Lycopersici in Ungarn. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 338 l.
- Raymund: Három új paradicsombetegség hazánkban. [Drei neue Tomatenkrankheiten in Ungarn.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 86—88. l.
- Raymund: Az uborka mérges penésze hazánkban. [Cladosporium cucumerinum in Ungarn.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 215—216. l.
- Raymund: A Septoria lycopersici hazánkban. [S. l. in Ungarn.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 217 l.
- Raymund: Korompenészek a dohányon. [Die Russfäule des Tabaks.] MDohányujs. 1914. évf. XXXI. köt. 1., 2., 3. sz.
- Raymund: Die Russfäule des Tabaks in Ungarn. ZsPflanzenkr. 1914. évf. XXIV. köt. 77—78. l.
- Schilberszky Károly*: A káposztagyökerek golyvásodása. [Über Kohlhermie.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 346—347. l.
- Károly: Peronospora cubensis gombáról. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 93 l.
- Károly: A tormát pusztító rovarok és gombák. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 197—198. l.
- Károly: Védekezés a kel és virágkel betegségei ellen. [Bekämpfung der Krankheiten des Kohls und des Blumenkohls.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 327 l.
- Károly: Immunis ugorka- és paradicsomnövények. [Immune Gurken- und Tomatenpflanzen.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 486 l.
- Károly: Fejessaláta-betegség. [Eine Krankheit des Kopfsalats.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 486—487. l.
- Károly: Nevezetesebb ugorkabetegségekről. [Wichtigere Gurkenkrankheiten.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 178—181. l.
- Schilberszky Károly*: A kelkáposzta fekete rothadása. [Die Schwarzfäule des Kohls.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 530—531. l. — KertLapok. 1905. XX. 373 l.
- Károly: Foghagymát pusztító gombabetegség. [Pilzkrankheit des Knoblauchs.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 563 l.
- Károly: Nevezetesebb ugorkabetegségek. [Wichtigere Gurkenkrankheiten.] KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 373—374. l.
- Károly: A dinnyék és ugorkák állisztharmat-betegségéről. [Über den falschen Mehltau der Melonen und Gurken.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 351—352. l.
- Károly: Ugorkabetegség ellen. KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 74—75. l.
- Károly: Új ugorkabetegség Angliában. [Corynespora Mazei auf Gurken in England.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 172 l.
- Károly: Phoma oleracea okozta kelkáposzta-betegség. [Kohlkrankheit durch Phoma oleracea verursacht.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 583—585, 620—621. l.
- Károly: A káposzták baktériumos rothadásáról. [Über die bakteriöse Fäulnis des Gemüse-Kohles.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 747 l.
- Károly: A laboda ragyabetegségéről. [Über Peronospora Spinaciae.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 748—749. l.
- Károly: Dinnye-állisztharmat. [Plasmopara cubensis Hump.] Gyümölcskertész. 1909. évf. XIX. köt. 154—155. l.
- Károly: Ellenálló paradicsomfajták. [Septoria Lycopersici.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 247—248. l.
- Károly: A kelkáposzták megdőlési betegségéről. [Über Phoma oleracea Sacc.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 563 l.
- Károly: Új kelkáposzta-betegségek (csavarosság, megdőlés és torzsarak). [Eine neue Krankheit des Kohls.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 18—20., 80—82. l.
- Károly: Fusarium-okozta betegségek. [Krankheiten durch Fusarium verursacht.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 82—84. l.

- Schilberszky* Károly : A dinnyeragyról. [Über die Peronospora der Melonen.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 35 l.
- Károly : Védekezés az uborkák állisztharmat-betegsége ellen. [Die Bekämpfung des falschen Mehltaus der Gurken.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 282—283. l.
- Károly : Beteg dinnyenövény. [Pseudoperonospora cubensis auf Melone.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 422 l.
- Károly : Zeller-betegség. [Eine Krankheit der Sellerie.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 185—186 l.
- Károly : Gyökerek golyvásodása. [Über Plasmodiophora Brassicae.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 186—187. l.
- Károly : Hagymák veszedelmes betegségeiről. [Über die Krankheiten der Zwiebelarten.] 2 ábrával. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 272—274. l.
- Károly : Veszedelmes paradicsomlevélbetegség. [Über Septoria lycopersici Speg.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 174 l.
- Károly : A paradicsom nevezetesebb károsítóiról. [Die Krankheiten der Tomatenpflanze.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 200—201. l.
- Károly : Védekezés az amerikai köszmetelisztharmat és új uborkabetegség ellen. [Die Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaus und einer neuen Krankheit der Gurke.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 115—117. l.
- Károly : A paradicsom korompénész-betegségéről. [Über Cladosporium fulvum.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 252—253. l.
- Károly : A dinnye főbb betegségei. [Die wichtigeren Krankheiten der Melone.] Kertészet. 1915. évf. III. köt. 136—137. l.
- Károly : A hajtatott csiperkegomba betegségeiről. [Über die Krankheiten des kultivierten Champignons.] 1 képpel. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 68—69. l.
- Károly : Védekezés az ugorkalevelek új levélfoltbetegsége ellen. [Die Bekämpfung der Blattfleckkrankheit der Gurken.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 150 l.
- Schilberszky* Károly : Ugorkarohadás. [Gurkenfäule.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 180—181. l.
- Károly : Védekezés a kelkáposzta gyökérgolyvájára és gyökérgubacsára ellen. [Die Bekämpfung der Wurzelhernie des Kohls.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 347—348. l.
- Károly : Dinnyeragya az ugorkán. [Melonenperonospora auf Gurken.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 656—657. l.
- Károly : Védekezés a káposzta gyökérgolyvái ellen. [Die Bekämpfung der Kohlhernie.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 211 l.
- Károly : A zellergumók varas betegségeiről. [Über die Schorffrankheit der Sellerieknollen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 343 l.
- Károly : A konyhakerti növények ragyája. [Die Peronospora der Gemüsepflanzen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 344 l.
- Károly : Palánták és dugványok betegségei. [Die Krankheiten von Setzlingen und Stecklingen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 595—598. l.
- Károly : A konyhakerti növények korai virágzása (felmagzása). A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 281—284. l.
- Károly : Gyakoribb ugorkabetegségek. [Die häufigeren Krankheiten der Gurke.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 474 l.
- Károly : A paradicsom levélfolt betegsége. (Septoria Lycopersici.) Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 69—71. l.
- Károly : A paprikapalánták szár-
tövi fonnyadása. — Welkungs-
krankheit der Stengelbasis an Paprika-Sämlingen. 4 ábrával. Kisérl.
Közl. 1921. évf. XXIV. köt. 262—
270. l.
- Károly : A burgonya- és paradicsomlevél fodrosodása. [Die Kräuselung der Kartoffel- und Tomatenblätter.] Köztelek. 1921. évf. XXXVI. köt. 473 l.
- Károly : A házikert növényeinek betegségei. 3 ábrával. Hogyan készítem el házikertem? c. kiadvány VI. fejezete. Budapest, Pfeiffer F. 1921. 103—141. l.
- Károly : Új paradicsombetegség rákfene. [Eine neue Krankheit der

- Tomatenpflanze.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 678 l.
- Schilberszky Károly: A paprikatermések fekete száraz foltossága. [Die trockene Schwarzfleckigkeit der Paprikafrüchte.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 484 l.
- Károly: Védekezés a káposzták gyökérgolyvásodása ellen. [Bekämpfung der Kohlhernie.] NövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 57—58. l.
- Károly: A fejes saláta ragyája. [Über Bremia lactucae.] NövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 80 l.
- Simandl Ferenc: A kerti termények golyvásbetegsége. [Über die Hernienkrankheit der Gemüsepflanzen.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 632—633. l.
- Szabó Zoltán: Hegyi Dezső: Die Wichtigsten durch parasitäre Pilze und Bakterien verursachten Krankheiten unserer Gemüsegärten. Just-Jb. 1907. évf. XXXIII. 2. (1905) köt. 205—206. l.
- Varga Ferenc: A paprikatermés szárazfoltossága. [Alternaria tenuis auf der Frucht von Paprika.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 233—235., 290—295., 352—355. l.
- Weisz Ferenc: A gomba ellenségeiről. [Über die Feinde der Pilze.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 509—510. l.
- Zelles Aladár: Sárgarépank kóros elváltozásairól. [Über pathologische Veränderungen der gelben Rübe.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 709—711. l.
- [*] A vöröshagyma új gombaellen-sége. AKert. 1917. évf. XXIII. köt. 344 l.
- [*] Az ugorka baktériumos betegsége Olaszországban. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 56—57. l.

10. Gyógynövények betegségei.

(*Krankheiten der Heilpflanzen.*)

- Gróf Béla: A mentarozsda. — Über den Pfefferminzrost. 2. képpel. KísérKözl. 1914. évf. XVII. köt. 657—661. l.
- Béla: A kolozsvári gazdasági akadémia gyógynövénytelepén 1912. évben észlelt növényi betegségek. — Auf dem Heilpflanzenversuchsfelde im Jahre 1912. beobachtete Pflanzenkrankheiten. KísérKözl. 1913. évf. XVI. köt. 271—277 l. 1 tábla.
- Moesz Gusztáv: A gyógynövények néhány gombaokozta betegsége. [Einige durch Pilze verursachte Krankheiten der Heilpflanzen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 68—71. l.
- Gusztáv: Die Pilzkrankheiten der ungarischen Medizinalpflanzen. Report of the intern. Conference of Phytopath. and Econ. Entom. 1923. 1—4. l.
- Páter Béla: Biológiai megfigyelések a termesztett beléndeken. [Biologische Beobachtungen an Hyoscyamus niger L.] KísérKözl. 1917. évf. XX. köt. 433—448. l.
- Béla: Olajrózsák és rózsarozsda [Ölrosen und Rosenrost.] 3 képpel. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 791—802. l.
- Béla: Ein neuer Schädling an Melissa officinalis. PharmCblD. 1922. évf. LXIII. köt. 207. l.
- Schilberszky Károly: Hazai olajos magvú növényeink betegségeiről. [Über die Krankheiten der heimischen Ölpflanzen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 352—357., 397—403., 458—463. l.

11. Gyümölcsfák betegségei.

(Die Krankheiten der Obstbäume.)

a) Általános és vegyes tartalmú dolgozatok.

(Arbeiten allgemeinen und gemischten Inhalts.)

- Bajnóczy Károly: A Monilia gomba meg a kénmáj. [Der Monilia-Pilz und die Schwefelleber.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 273—274. l.
- Barna Balázs: Védekezési kísérletek a gyümölcsfák fontosabb gombabetegségei ellen. [Versuche zur Bekämpfung der wichtigeren Pilzkrankheiten der Bäume.] Kisérl.-Közl. 1903. évf. VI. köt. 217—233. l. — GazdLapok. 1904. LVI. 613—614., 631—633.
- Balázs: Gyümölcsfák gombabetegségei. [Die Pilzkrankheiten der Obstbäume.] MGazdLapja. 1904. évf. XI. köt. 18—20. l.
- Balázs: A gyümölcsfák fontosabb ellenségei és betegségei. 30 képpel. [Die wichtigeren Schädlinge und Krankheiten der Obstbäume.] Kolozsvár, Erd. Gazd. Egtl. Könyvk. v. 53. sz. 1907. 118 l.
- Balázs: Újabb adatok a gyümölcsfa kártevői ellen való védekezésről. [Neuere Beiträge zur Bekämpfung der Krankheiten der Obstbäume.] MezőgazdSzle. 1908. évf. XXVI. köt. 168—171. l.
- Bernátsky Jenő: A gyümölcsfák sebeinek kezelése. [Über das Behandeln der Wunden der Obstbäume.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 170—171. l.
- Csete Sándor: A korompenész. [Der Russtaupilz.] KertLapok. 1912. évf. XXVIII. köt. 451—454. l.
- Doby Géza: Védekezés a monilia ellen. [Die Bekämpfung der Monilia.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1231. l.
- Francé Rezső: A gyümölcsfák Monilia-betegsége. [Die Monilia-Krankheit der Obstbäume.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 297—298. l.
- Rezső: A gyümölcsfák Monilia-betegsége. 1 színes táblával és 5 szövegközti rajzzal. [Die Monilia-Krankheit der Obstbäume.] Kisérl.-Közl. 1901. évf. IV. köt. 350—364. l.
- F. J.: A gyümölcsfák nyári permetezése. [Die Bespritzung der Obstbäume im Sommer.] Növ. VédKözl. 1925. évf. I. köt. 59 l.
- Hegyi Dezső: Amerikai védekezésmód a gyümölcsfák monilia-betegsége ellen. [Die amerikanische Bekämpfungsart der Monilia-Krankheit.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 133 l.
- Dezső: Amerikai védekezésmód a gyümölcsfák moniliabetegsége ellen. [Amerikanische Bekämpfungsmethoden der Graufäule der Obstbäume.] Budapest, Földmív. Minist. 5 l.
- Horn János: A gyümölcsfák sebeinek kezeléséről. [Über die Behandlung der Wunden der Obstbäume.] Herba. 1922. évf. V. köt. 329—330. l.
- Istvánffi Gyula: Kérelem. [Aufruf zur Einsendung kranker Obstbaumteile.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 532 l.
- Gyula: Mikrobiologische Untersuchungen über einige Krankheiten der Obstbäume und der Weinrebe. ZsPflanzenkrankh. 1903. évf. XIII. köt. 241—242. l.
- Gyula: Recherches microbiologiques sur quelques maladies des arbres fruitiers et de la Vigne. VII Congr Intern d'Agriculture Rome. 1903. Avril. 1—12 p.
- Gyula: Adatok a gyümölcsfák Monilia betegségének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Monilia-Krankheit der Obstbäume.] Amp-IntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 83—97. l.
- Gyula: Contributions à la connaissance de la maladie des arbres fruitiers causée par le Monilia. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 29—39. l.
- Jablonowski József: A fáján megsülő gyümölcs. (Képpel.) Kertész. 1917. évf. V. köt. 264—267. l.
- Kern Hermann: A gyümölcsfák monilia-betegsége. [Die Graufäule der Obstbäume.] Budapest, Földmív. Minist. 1912. (Röpirat.) 1 színes képpel.

- Kern Hermann** : Útmutatás a legfontosabb gyümölcsbetegségek elleni védekezésre. [Wegweiser in der Bekämpfung der Krankheiten der Obstbäume.] Budapest, Pátria, 1924. 12 l. — Földm. min. Gyógy- és Ipari Növényforg. Irod. kiad. 17. sz.
- Korponay Gyula** : Fontos védekezési teendők a gyümölcsösben télen. [Pflanzenschutz in den Obstgärten im Winter.] Herba. 1922. évf. V. köt. 38—40. l.
- **Gyula** : Fontos nyári védekezési teendők a gyümölcsösben. [Pflanzenschutz in den Obstgärten im Sommer.] Herba. 1922. évf. V. köt. 322—325. l.
- **Gyula** : Gyakorlati növényvédelmi teendők a tavasz és a nyár folyamán a gyümölcsösben. [Praktische Verrichtungen für Pflanzenschutz in den Obstgärten im Frühling und im Sommer.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 42—44. l.
- Linhart György** : Gyümölcsfák Monilia-betegsége. II. kiadás. [Die Monilia-Krankheit der Obstbäume.] Budapest, Földmív. Minist. 4 l.
- **György** : Gyümölcsfáinknak élősdigombák által okozott legfontosabb betegségei és az ellenük való védekezés. [Die wichtigsten Pilzkrankheiten der Obstbäume und deren Bekämpfung.] Budapest, Földmív. Minist. 31 l. III. kiad. u. o. 1921. 32 l.
- **György** : Gyümölcsfák Monilia-betegsége. [Die Monilia-Krankheit der Obstbäume.] Köztelek. 1909. évf. XIX. köt. 1465 l.
- Mahács Mátyás** : A gyümölcstermés megvédése Amerikában. (2 képpel.) [Der Schutz der Obstbäume in Amerika.] Gyümölcskertész. 1909. évf. XIX. köt. 287—289. l.
- **Mátyás** : A gyümölcsfák terméketlenségének okai. [Die Ursachen der Unfruchtbarkeit der Obstbäume.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 25—27. l.
- Mauthner Ödön** : A fák téli veszedelme. A kert. 1906. évf. XII. köt. 113—115. l.
- Mayerji Zoltán** : A kénmáj hatása a gyümölcsfákra. [Die Wirkung der Schwefelleber auf die Obstbäume.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 161—162. l.
- Mezey Gyula** : A gyümölcsfák rákbetegsége. (4 képpel.) [Die Krebskrankheit der Obstbäume.] Gyümölcskertész. 1901. évf. XI. köt. 8—10. l.
- **Gyula** : A májusfa mint a gyümölcsfák termékenységének akadályozója. [Die Traubenahle hindert die Befruchtung der Obstbäume.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 189 l.
- Moesz Gusztáv** : A korompenész. [Der Russtaupilz.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 36 l.
- M. Sz.** : A gyümölcsfák csúcsaszálya. [Die Gipfeldürre der Obstbäume.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 39—40. l.
- Pósch Károly** : Kötelező védekezés a Monilia-betegség ellen. [Die obligatorische Bekämpfung der Graufäule.] Gyümölcskertész. 1902. évf. XII. köt. 80—81. l.
- **Károly** : A gyümölcsfákon elősködő gombák attellelése. [Die Überwinterung der auf den Obstbäumen schmarotzenden Pilze.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 15—16. l.
- **Károly** : A gyümölcsfák és szőlő fogékonysága gombabetegségekkel szemben. [Die Empfänglichkeit der Obstbäume und der Rebe für Pilzkrankheiten.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 91—92., 102—103., 115—117., 126—127.
- **Károly** : A korompenész. [Über Russtau.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 215—217. l.
- **Károly** : A gyümölcsfák gombabetegségeinek gyors és könnyű meghatározása és a védekezés. [Leichte und rasche Bestimmung der Pilzkrankheiten der Obstbäume und ihre Bekämpfung.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 131—133., 143—145. l.
- **Károly** : A gyümölcsfák és a szőlő permetezése. [Das Spritzen der Obstbäume und der Rebe.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 116—118., 129—132. l.
- **Károly** : A gyümölcsfák és a szőlő fogékonysága gombabetegségekkel szemben. [Die Empfänglichkeit der Obstbäume und der Rebe für Pilzkrankheiten.] MGNövényvéd.

1906. évf. II. köt. 43—45., 58—59., 70—74. l.
- Pósch Károly : A gyümölcsfák legfontosabb kártevőinek fejlődésmenete s a védekezés. [Der Entwicklungsgang der wichtigsten Schädlingen der Obstbäume und die Bekämpfung.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 551—554., 686—688. l. 1909. XV. 262—265.
- Károly : A gyümölcsvédelem farmakológiája. [Die Pharmakologie des Obstschutzes.] Gyümölesskertész. 1909. évf. XIX. köt. 169—171., 187—190., 204—206. l.
- Károly : Gyümölessvédelmi tapasztalatok és tanulságok. [Erfahrungen und Lehren im Obstschutz.] Gyümölesskertész. 1910. évf. XX. köt. 341—343., 369—371. l.
- Rapais Raymond : Rothad a gyümölcs. [Das Obst verfault.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 518—519., 551—552., 583—584., 645—646., 679—681. l.
- Schilberszky Károly : A gyümölcsfák monilia-betegségéről. [Über die Monilia-Krankheit der Obstbäume.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 503—510. l.
- Károly : Újabb adatok a moniliabetegség ismeretéhez. [Weitere Beiträge zur Kenntnis der Monilia-Krankheit.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 120—121. l.
- Károly : A gyümölcsfák terméketlenségének okairól. [Über die Ursachen der Unfruchtbarkeit der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1902. évf. XII. köt. 246—248. l.
- Károly : Védekezés gyümölcsfák gombái ellen. [Die Bekämpfung der Pilze der Obstbäume.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 375 l.
- Károly : További adatok a moniliabetegség ismeretéhez. [Weitere Beiträge zur Kenntnis der Graufäule.] Gyümölesskertész. 1903. évf. XIII. köt. 187—189. l.
- Károly : A gyümölcsök keserűrothadásának egyik okozója. [Die Ursache der Bitterfäule des Obstes.] Gyümölesskertész. 1904. évf. XIV. köt. 194 l.
- Károly : A gyümölcsrothadás új gombájáról. [Fusarium putrefaciens Osterw.] Gyümölesskertész. 1904. évf. XIV. köt. 269—271. l.
- Schilberszky Károly : Védekezés a gyümölcsfák ellen. [Die Bekämpfung des Krebses der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1905. évf. XV. köt. 13 l.
- Károly : Védekezés a gyümölcsfák gombabetegségei ellen. [Die Bekämpfung der Pilzkrankheiten der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1905. évf. XV. köt. 153—154. l.
- Károly : Gyümölessnövényeink lisztharmat-betegségéről. [Über den Mehltau der Obstpflanzen.] Gyümölesskertész. 1905. évf. XV. köt. 178—179. l.
- Károly : A gyümölcsfák rákbetegsége. [Die Krebskrankheit der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1905. évf. XV. köt. 195 l.
- Károly : A gyümölcsök rothadásáról. [Über das Faulen des Obstes.] Gyümölesskertész. 1905. évf. XV. köt. 208 l.
- Károly : Újabb adatok a Moniliagomba ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Monilia-Pilzes.] Gyümölesskertész. 1905. évf. XV. köt. 244. l.
- Károly : A gyümölcsfák rákbetegségeiről és mézgafolyásáról. [Über die Krebskrankheit und den Gummifluss der Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1906. évf. XVI. köt. 140 l.
- Károly : Fialat gyümölcsfák gombabántalma. [Pilzkrankheit junger Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1906. évf. XVI. köt. 267—268. l.
- Károly : Védekezés a Moniliabetegség ellen. [Die Bekämpfung der Graufäule.] Gyümölesskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 116 l.
- Károly : Gyümölcsfáink boszorkányseprőiről. (2 képpel.) [Über den Hexenbesen unserer Obstbäume.] Gyümölesskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 373—376. l.
- Károly : Phytophthora okozta gyümölcsrothadás. [Die Fäulnis des Obstes durch Phytophthora verursacht.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 782 l.
- Károly : Hajtások fertőzése üszökgombáktól. [Die Infection der Sprossen durch Brandpilze.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 563 l.
- Károly : Korompenész-betegség. [Russta-Krankheit.] Gyümölesskertész. 1910. évf. XX. köt. 76 l.

- Schilberszky Károly*: Égés által megsérült gyümölcsfák megmentése. [Die Rettung durch Feuer beschädigter Obstbäume.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 718 l.
- Károly: Adatok a gyümölcsfák Monilia-betegségének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Monilia-Krankheit der Obstbäume.] Gyümölskertész. 1911. évf. XXI. köt. 137—138. l.
- Károly: A fák gutaütéséről és okairól. [Über das plötzliche Absterben der Bäume.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 758 l.
- Károly: A kocsikenőcs káros az élőfa héjára. [Die Schädlichkeit der Wagenschmiere den Bäumen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 758 l.
- Károly: A gyümölcsfák tejfénnyűségéről. [Über Stereum purpureum.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 184 l.
- Károly: Monilia okozta virág- és vesszőszáradás. [Durch Monilia verursachtes Absterben von Blüten und Zweigen.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 62—63. l.
- Károly: A gyümölcsfák monilia-betegsége és az ellene való védekezés. [Die Moniliakrankheit der Obstbäume und ihre Bekämpfung.] 3 képpel. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 99—100., 111—112. l.
- Károly: Baktériumos gyümölcsfabetegség. [Eine bakteriöse Krankheit der Obstbäume.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 166 l.
- Károly: Gyümölcsfák termékenységének okai. [Die Ursache der Unfruchtbarkeit der Obstbäume.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 70 l.
- Károly: A gyümölcsök romlásának okairól. [Über die Ursachen des Verderbens der Früchte.] 5 képpel. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 15—17., 43—44., 76—77., 107—109., 144—145. l.
- Schilberszky Károly*: A gyümölcsfák Moniliabetegségéről. [Über die Monilia-Krankheit der Obstbäume.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 281 l.
- Károly: Védelem a Monilia-penész ellen. [Die Bekämpfung der Monilia-Krankheit.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 53 l.
- Károly: A gyümölcsök hasadozásáról. [Über das Bersten der Früchte.] 2képpel. Kertészet. 1917. évf. V. köt. 231—233. l.
- Károly: Védekezés a Monilia-betegsége ellen. [Die Bekämpfung der Monilia-Krankheit.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 247 l.
- Károly: Az alma- és szilvafák tejfénnyéről. [Über die „Silver leaf“-Krankheit der Apfel- und Zwetschenbäume.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 664 l.
- Károly: Védekezés a Monilia-betegség ellen. [Die Bekämpfung der Graufäule.] Kertészet. 1919. évf. VII. köt. 69—71. l.
- Károly: A gyümölcsfák vánkospenészéről. [Über die Moniliakrankheit der Obstbäume.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 56—57. l.
- Károly: A gyümölcsfák leveleinek tejfénnyé. [Über das „Silver leaf“ der Obstbäume.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 79—80. l.
- Uhlárik Sándor*: A gyümölcsfák termőképességét befolyásoló bajok. [Über die Übel die die Fruchtbarkeit der Obstbäume beeinflussen.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 696—698. l.
- Zádor Gyula*: A gyümölcsfák ághegyeinek elszáradása. [Die Dürre der Astgipfel der Obstbäume.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 586—587. l.
- Gyula: A méz használata a gyümölcsfák védelmében. [Der Nutzen des Kalkes für den Schutz der Obstbäume.] Gyümölskertész. 1903. évf. XIII. köt. 243—244. l.

b) Csonthéjas gyümölcsök betegségei.

(Die Krankheiten des Steinobstes.)

- Barna Balázs**: A cseresznyefák monília-betegsége. [Die Monilia-Krankheit der Kirschbäume.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 1416. l.
- Beke László**: A csontmagvú gyümölcsfák bakteriózisa. [Die Bakteriose der Steinobstbäume.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 1860 l.
- **László**: A csontmagvú gyümölcsfák bakteriózisa. [Die Bakteriose der Steinobstbäume.] Budapest, Földmív. Minist. 1913. 5 l.
- Bernátsky Jenő**: A barackfa gutaütése. [Das plötzliche Absterben der Pfirsichbäume.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 145—147. l.
- Csele Sándor**: A sárga- és az őszibarack leveleinek betegsége. [Die Krankheit der Blätter der Marillen- und Pfirsichbäume.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 214—215. l.
- Demeter Béla**: Valami a kajszibarackfák időelőtti pusztulásáról. [Über das frühe Absterben der Aprikosenbäume.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 312—315. l.
- Hegyi Dezső**: A csontmagvú gyümölcsfák ragya- és sömörbetege. [Über die Krankheiten der Steinobstbäume.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1554 l.
- **Dezső**: A csontmagvú gyümölcsfák ragya- és sömörbetege. Budapest, Földmív. Minist. II. kiad. 1913. 4 l.
- Heykál Ede**: Sárgabarackfának szélütése (rögtöni elhalása). KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 72 l.
- Horváth József**: A konyhasó mint mézgafolyás elleni gyógyszer. [Kochsalz gegen Gummifluss.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 539—540. l.
- Jablonowski József**: Barackfánk bajai. [Die Krankheiten unserer Pfirsichbäume.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 81—87. l.
- Kodolányi Antal**: A barackfák mézgafolyása ellen. [Gegen den Gummifluss der Pfirsichbäume.] Gyümölesskertész. 1907. évf. XVII. köt. 151 l.
- Korponay Gyula**: A szilva táskásodása. Bábaszilva, birtyóka. (Taphrina pruni.) Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 114—115. l.
- Mezey Gyula**: A fák mézgás betegségéről. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 2040 l.
- **Gyula**: Védekezési kísérletek az őszibarack fodoros betegsége ellen. [Die Bekämpfung der Blattkräuselerkrankung der Pfirsichbäume.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1793 l.
- **Gyula**: Az őszibarack leveleinek fodorosodása. [Die Blattkräuselerkrankung des Pfirsichbaumes.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 840 l.
- Moesz Gusztáv**: A szilva levelének vörösfoltossága. [Die Blattfleckkrankheit der Pflaumen.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 313—314. l.
- Molnár Lajos**: A sárga- vagy kajszibarack gutaütése. [Das plötzliche Absterben der Aprikosenbäume.] GazdLapok. 1918. évf. LXX. köt. 333—334. l.
- Ruttkay Sándor**: Néhány szó a kajszibarackról és szélütéséről. [Über das plötzliche Absterben der Aprikosenbäume.] Gyümölesskertész. 1902. évf. XII. köt. 97—100. l.
- Schilberszky Károly**: Levélfodorosodást okozó Exoascus deformans és a szilva táskásodását okozó Exoascus Pruni gombáról és az ellenük való védekezésről. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 317 l.
- **Károly**: A levélfodorosodás és levéllyukadás. [Blattkräuselerkrankung und Blattlöcherung.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 304—305. l.
- **Károly**: A meggyfák moniliabetegségéről. [Über die Graufäule der Weichselbäume.] Gyümölesskertész. 1901. évf. XI. köt. 126—127. l.
- **Károly**: A kajszibarackfa szélütéséről. [Über das plötzliche Absterben der Aprikosenbäume.] Gyümölesskertész. 1902. évf. XII. köt. 100 l.
- **Károly**: A meggyfák Fusarium-betegsége. [Die Fusarium-Krankheit der Weichselbäume.] Gyümölesskertész. 1902. évf. XII. köt. 112—113. l.
- **Károly**: A csonthéjas termésű fák levéllyukadásáról. [Die Blattlöcherung der Steinobstbäume.] Gyümölesskertész. 1902. évf. XII. köt. 169—170. l.

- Schilberszky Károly*: A *Monilia fructigena*, mint a meggyfa betegségének okozója. *TermTudKözl.* 1903. évf. XXXV. köt. 253 l.
- *Károly*: A cseresznyefák pusztulása a *Cytospora rubescens* gomba következtében. [*Cytospora rubescens* als Verderber der Kirschbäume.] *Gyümöleskertész.* 1904. évf. XIV. köt. 63 l.
- *Károly*: A cseresznyék rothadásának újabb okairól. [Eine neue Ursache des Faulens der Kirschen.] *Gyümöleskertész.* 1904. évf. XIV. köt. 108 l.
- *Károly*: Cseresznyefa-levelek foltossága. [Blattfleckkrankheit der Kirschbäume.] *Gyümöleskertész.* 1905. évf. XV. köt. 152 l.
- *Károly*: Rajnavidéki cseresznyefa-betegség. [Eine Krankheit der Kirschbäume in der Rheingegend.] *Gyümöleskertész.* 1905. évf. XV. köt. 267 l.
- *Károly*: A mandulafa és őszibarackfa mézgafolyásáról. [Über den Gummifluss des Mandel- und Pfirsichbaumes.] *Gyümöleskertész.* 1905. évf. XV. köt. 278—279. l.
- *Károly*: Az őszibaracklevél fodrosodásáról és az ellene való védekezésről. [Die Blattkräuselkrankheit der Pfirsichbäume und ihre Bekämpfung.] *TermTudKözl.* 1906. évf. XXXVIII. köt. 421—422. l.
- *Károly*: A cseresznyerothadás egyik okozójáról. [Die Ursache der Kirchenfäule.] *A Kert.* 1906. évf. XII. köt. 24 l.
- *Károly*: A rajnavidéki cseresznyefák betegségéről. [*Cytospora rubescens* auf den Kirschbäumen der Rheingegend.] *A Kert.* 1906. évf. XII. köt. 171—172. l.
- *Károly*: Cseresznyefák baktériumbetegsége. [Eine Bakterienkrankheit der Kirschbäume.] *KertLapok.* 1906. évf. XXI. köt. 70—71. l.
- *Károly*: Cseresznyefák elhalása baktériumok következtében. [Das Absterben der Kirschbäume durch Bakterien.] *Gyümöleskertész.* 1906. évf. XVI. köt. 64 l.
- *Károly*: Szilvafalevelek vörösfoltossága és meggyfalevelek lyukasodása. [Die Rotfleckigkeit der Zwetschkenblätter.] *Gyümöleskertész.* 1906. évf. XVI. köt. 265—266. l.
- Schilberszky Károly*: Mézgafolyás sebzés és élőködés folytán. [Gummifluss verursacht durch Wunde und Parasitismus.] *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 137 l.
- *Károly*: Böven virágzó cseresznyefa terméketlenségének oka. [Unfruchtbarkeit des Kirschbaumes wegen *Sclerotinia cinerea*.] *TermTudKözl.* 1907. évf. XXXIX. köt. 718 l.
- *Károly*: A rajnamelléki cseresznyefa-betegségről. [*Cytospora rubescens* auf den Kirschbäumen der Rheingegend.] *KertLapok.* 1907. évf. XXII. köt. 121 l.
- *Károly*: Őszibarackfák levélfodrosodása ellen. [Die Bekämpfung der Blattkräusel-Krankheit der Pfirsichbäume.] *A Kert.* 1907. évf. XIII. köt. 7 l.
- *Károly*: Őszibarack- és mandulafák levélfodrosodása (2 képpel). [Kräuselkrankheit der Pfirsich- und Aprikosenbäume.] *Gyümöleskertész.* 1907. évf. XVII. köt. 114—117. l.
- *Károly*: Kajszi- és őszibarackfák gutaütése. [Das plötzliche Absterben der Aprikosenbäume.] *Gyümöleskertész.* 1907. évf. XVII. köt. 153 l.
- *Károly*: A cseresznyefák baktériumos üszkösödése. [Bakteriöser Brand der Kirschbäume.] *A Kert.* 1908. évf. XIV. köt. 494—495. l.
- *Károly*: A csonthéjas termésű gyümölcsfák mézgafolyásáról. [Über den Gummifluss der Steinobstbäume.] *A Kert.* 1908. évf. XIV. köt. 782 l.
- *Károly*: Szilvafák üszkösödése. [Brand der Zwetschkenbäume durch *Bacillus spongiosus*.] *A Kert.* 1908. évf. XIV. köt. 783—784. l.
- *Károly*: Védekezés az őszibarackfák levélfodrosodása ellen. [Die Bekämpfung der Kräuselkrankheit des Pfirsichs.] *Gyümöleskertész.* 1908. évf. XVIII. köt. 133 l.
- *Károly*: Cseresznyefák baktériumos üszkösödése. [Bakteriöser Brand der Kirschbäume.] *Gyümöleskertész.* 1908. évf. XVIII. köt. 167—168. l.
- *Károly*: A rajna melléki cseresznyefa-betegségről. [*Cytospora rubescens*.] *Gyümöleskertész.* 1908. évf. XVIII. köt. 280 l.
- *Károly*: A *Clasterosporium* gomba élőködéséről. [*Clasterosporium*

- carpopylum.] Gyümölcskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 384 l.
- Schilberszky Károly : A mandulafélék mézgásodásáról. [Über Gummosis bei den Mandeln.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 70 l.
- Károly : A cseresznyefák baktériumos üszkösödéséről. [Über den bakteriösen Brand der Kirschbäume.] Gyümölcskertész. 1909. évf. XIX. köt. 16—17. l.
- Károly : A gyümölcsfák mézgásodása. [Gummosis bei den Obstbäumen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 888 l.
- Károly : A mandulafák mézgásodásának kérdéséhez. [Zur Frage des Gummiflusses der Mandelbäume.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 177—178. l.
- Károly : Az őszibarackfák baktérium-betegségéről. [Über die bakteriöse Krankheit der Pfirsichbäume.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 221 l.
- Károly : A cseresznyefák baktériumos kéregbetegségéről. [Über die bakteriöse Rindenkrankheit der Kirschbäume.] Gyümölcskertész. 1911. évf. XXI. köt. 359—360. l.
- Károly : Az őszibarackfák levélfodrosodása és megakadályozásának módja. [Blattkräuselkrankheit des Pfirsichbaumes.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 343—344. l.
- Károly : A kajszibarackfák úgynevezett „gutaütéséről“. [Über das plötzliche Absterben der Pfirsichbäume.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 340 l.
- Károly : Az őszibarackfák „peach yellow“-betegségéről. [Über die Peach-yellow-Krankheit der Pfirsichbäume.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 113 l.
- Károly : A csonthéjas-termésű fák gutaütése. [Über das plötzliche Absterben der Steinobstbäume.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 382—386. l.
- Károly : Az őszibarackfák levélfodrosodása és a védekezés. [Die Blattkräuselkrankheit der Pfirsichbäume und ihre Bekämpfung.] Kertészet. 1915. évf. III. köt. 122—123. l.
- Károly : A „peach yellow“ (amerikai levélsárgulás) nevű őszibarackbetegségről. [Über die Peach-yellow-Krankheit der Pfirsichbäume.] Kertészet. 1915. évf. III. köt. 221—222. l.
- Schilberszky Károly : Az őszibarackfa fodrosodásáról. [Über die Blattkräuselkrankheit des Pfirsichbaumes.] Egy képpel. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 110—111. l.
- Károly : Az őszibarackfa levélfodrosodása ellen. [Die Bekämpfung der Blattkräuselkrankheit des Pfirsichbaumes.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 119—120. l.
- Károly : Védekezés az őszibarackfák levélfodrosodása ellen. [Die Bekämpfung der Blattkräuselkrankheit der Pfirsichbäume.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 120—121. l.
- Károly : Övöntézkedés az őszibarackfák levélfodrosodása ellen. [Schutzmassnahmen gegen die Blattkräuselkrankheit der Pfirsichbäume.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 84—85. l.
- Károly : A gyümölcsfák mézgafolyásáról. [Über den Gummifluss der Obstbäume.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 201—203. l.
- Károly : A cseresznyék varasbetegségéről. [Über die Schorffrankheit der Kirschen.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 358 l.
- Károly : Az ellenállóképesség fokozása őszibarackfán, szilvával való oltás által. [Die Steigerung der Widerstandsfähigkeit der Pfirsichbäume durch Pfropfen mit Pflaumen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 553—554. l.
- Károly : A szilvafák levélfodrosodásáról. [Über die Blattkräuselkrankheit der Zwetschenbäume.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 625—626. l.
- Károly : Az őszibarackfa levélfodrosodásáról. [Über die Kräuselkrankheit des Pfirsichbaumes.] Kertészet. 1919. évf. Új f. I. köt. 65—67. l.
- Károly : Az őszibarackfák levélfodrosodása. [Die Blattkräuselkrankheit der Pfirsichbäume.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 128 l.
- Károly : A szilvafák rozsdabetegségét okozó gombák biológiájáról. [Über die Biologie der an Pflaumenbäumen Rostkrankheit erzeugenden Pilze.] MathTermTudÉrt. 1921. évf. XXXVIII. köt. 163—164. l.

Schilberszky Károly: Őszibarack és szilvafák baktériumos betegsége.

[Die bakteriöse Krankheit der Pfirsich- und Zwetschkenbäume.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 420 l.

— Károly: A csonthéjas gyümölcsű fák mézgafolyása. [Über den Gummifluss der Steinobstbäume.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 77—78. l.

Szigethi—*Gyula* Andor: A bábászilva és az őszibarackfa levélfodrosodása. [Über Taphrina pruni und T. deformans.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 736—749. l.

— Andor: A szilvagümölcs egy különös betegségéről. [Eine merkwürdige Krankheit der Zwetschke.] Gyümölcskertész. 1903. évf. XIII. köt. 64., 72. l.

Uhlárik Sándor: Mézgafolyás. [Über Gummifluss.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 238—240. l.

Váli Ernő: A barackfák mézgafolyása kérdéséhez. [Zur Frage des Gummiflusses der Pfirsichbäume.] Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 167 l.

[*] A szilva tászkásodása és ellenszere. ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 281—283 l.

[*] Őszi barackfák levélfodrosodása. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 55—56. l.

[*] Az őszi barackfa levélfodrosodásának körülményeiről. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 318 l.

[*] Rákfenés vesszők az őszi barackfán. Kertészet. 1917. évf. V. köt. 358 l.

c) Almagyümölcsök betegségei.

(Die Krankheiten des Kernobstes.)

Bernátsky Jenő: Az almafa legfontosabb betegségei elleni védekezés. [Die Bekämpfung der wichtigsten Krankheiten des Apfelbaumes.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 24—29. l.

Hegyi Dezső: Beteg körte. [Kranke Birne.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 517 l.

Korponay Gyula: Az alma és körte varasbetegsége. [Apfel- und Birnenschorf.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 100—101. l.

Mágócsy-Dietz Sándor: Védekezés a körtét rongáló Fusicladium pirinum ellen. TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 646 l.

Mahács Mátyás: Az alma és körte ragyasodásáról és fergesedéséről. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 129—130. l.

Mezey Gyula: Rothad az alma. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1580 l.

— Gyula: Új betegség az almafán. [Eine neue Krankheit des Apfelbaumes.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1342 l.

Páter Béla: A körtelevelek fehér-foltossága. [Die Weissfleckigkeit der Birnenblätter.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 1890 l.

Rapaics Raymund: Parás alma. A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 636 l.

Rupprecht Gyula: A fusicladium elleni védekezésről. [Die Bekämpfung der Schorffrankheit.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 183—185. l.

Schilberszky Károly: Ragyavert körtefavesszők. [Über Fusicladium pirinum.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 700—701. l.

— Károly: Az almafa rákbetegsége. [Die Krebskrankheit des Apfelbaumes.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 265 l.

— Károly: Az almagyümölcs húsában levő fekete keserű foltok keletkezése. TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 698 l.

— Károly: Az alma taplósodása. Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 84—85. l.

— Károly: Almafajták fogékony-sága a Fusicladiummal szemben. [Die Empfänglichkeit der Apfelsorten gegen Fusicladium.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 188 l.

— Károly: Almafarák. [Apfelbaumkrebs.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 188—189. l.

— Károly: A Fusicladium ellen. [Gegen Fusicladium.] Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 189 l.

— Károly: Almafák varasbetegségei. [Schorffrankheit der Äpfel.] Gyü-

- möleskertész. 1905. évf. XV. köt. 108 l.
- Schilberszky* Károly: Körtefa levélatkája és galyszáradása. Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 109 l.
- Károly: Almafa Fuscladium-betegsége. [Apfelschorf.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 135 l.
- Károly: Almafa lisztharmat-betegsége. [Mehltau auf dem Apfelbaum.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 152 l.
- Károly: Körté levelén és gyümölcsén Fuscladium. [Fuscladium auf Birnen.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 254 l.
- Károly: Almafa- és körtéfa-var-betegség ellen való védekezés. [Bekämpfung des Apfel- und Birnenschorfes.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 267 l.
- Károly: Lisztharmat-gomba almafán és diólevélfoltosság. Gyümöleskertész. 1906. évf. XVI. köt. 189 l.
- Károly: Védekezés a gyümölcsfák varas betegsége ellen. [Die Bekämpfung von Fuscladium dendriticum.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 278 l.
- Károly: Sphaeropsis Malorum okozta gyümölcsfarák. [Obstbaumbreus verursacht durch Sphaeropsis Malorum.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 342 l.
- Károly: Az almagyümölcsök fekete-rothadásáról. [Sclerotinia fructigena.] Egy képpel. Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 130—132. l.
- Károly: A naspolya sclerotinia betegsége (monilia-betegség). Hét ábrával. [Graufäule auf Mispelbaum.] Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 204—207. l.
- Károly: Körtéfák levélbarnulása. [Morthiera Mespili DC.] Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 361 l.
- Károly: Körtéfák rozsdagombája. [Gymnosporangium Sabinae Wtr.] Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 361 l.
- Károly: Az almafák korompenésze és okozója. [Der Russtaupilz der Apfelbäume.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 589 l.
- Károly: A körtéfa-levélszda átteleléséről. [Über das Überwintern des Blattrostes des Birnbaumes.] Gyümöleskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 168 l.
- Schilberszky* Károly: Fuzikládiomos körtegyümölcs. [Fuscladium auf Birnen.] Gyümöleskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 290—291. l.
- Károly: Az almák feketerothadásának körülményeiről. [Sclerotinia fructigena.] Gyümöleskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 345 l.
- Károly: Almák Fusarium-okozta rothadásáról. [Durch Fusarium verursachte Fäule der Äpfel.] Gyümöleskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 346 l.
- Károly: Az almát és szilvát pusztító Monilia-gombáról és pusztításáról. [Die Bekämpfung der Monilia-Krankheit.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 654 l.
- Károly: Az almák fekete-rothadásáról. [Über die Schwarzfäule der Äpfel.] Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 44 l.
- Károly: Körtefajták ellenálló tehetsége a levélbarnulással szemben. [Die Widerstandsfähigkeit der Birnensorten gegen das Braunwerden der Blätter.] Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 80 l.
- Károly: Körtelevelek gomba-betegsége. [Pilzkrankheit der Birnenblätter.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 23 l.
- Károly: Alma- és körtéfa levél-betegségei. [Die Blattkrankheiten des Apfel- und Birnenbaumes.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 26 l.
- Károly: Az almarothadás egyik neméről (Volutella). Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 41 l.
- Károly: Védekezés az almalisztharmat ellen. [Die Bekämpfung von Podosphaera leucotricha.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 144—145. l.
- Károly: Az almák keserű rothadásáról. [Gloeosporium fructigenum Bord.] Két képpel. Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 207—209. l.
- Károly: A gyümölcsfák varbetegsége. [Über die Fuscladium-Krankheit der Obstbäume.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 702 l.
- Károly: Gyümölcsfáink varas betegségeiről. [Über die Schorfkrankheit unserer Obstbäume.]

- Gyümölcskertész. 1911. évf. XXI. köt. 170 l.
- Schilberszky* Károly: Védekezés a Fusicladium ellen. Két képpel. [Die Bekämpfung des Fusicladium.] Gyümölcskertész. 1911. évf. XXI. köt. 181—184. l.
- Károly: Az almafák Monilia-betegségéről. [Über die Monilia-Krankheit der Apfelbäume.] Gyümölcskertész. 1911. évf. XXI. köt. 236—237. l.
- Károly: Fusicladium pirinum körtefa vesszőin. — Fusicladium pirinum an den Zweigen eines Birnbaumes. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 226., (50) l.
- Károly: Almafák üszkösödéséről. (Képpel.) Gyümölcskertész. 1912. évf. XXII. köt. 204—206. l.
- Károly: Az almafák gyökérgolyvairól (göcsöreiről). (Képpel.) [Über die Wurzelgeschwülste der Apfelbäume.] Gyümölcskertész. 1912. évf. XXII. köt. 249—250. l.
- Károly: Újabb körtefabetegség. [Eine neue Krankheit des Birnbaumes.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 165—166. l.
- Károly: Az almák magházi rothadásáról. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 263—264. l.
- Károly: A Jonathan és a Téli fehér kálvil-almák sajátyszerű rothadásáról. [Über das merkwürdige Faulen von Jonathan- und Winterkalvil-Apfelsorten.] Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 322—323. l.
- Károly: Az almafa lisztharmatja. [Der Mehltau des Apfelbaumes.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 644—645. l.
- Károly: Védekezés az almafa levéltrozsdája ellen. [Die Bekämpfung des Blattrostes des Apfelbaumes.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 284 l.
- Károly: Az alma- és körtefák baktériumos üszkösödésének biológiájából. [Aus der Biologie des bakteriösen Brandes der Apfel- und Birnbäume.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 333—334. l.
- Schilberszky* Károly: Védekezés az alma- és körtefák varbetegei ellen. [Die Bekämpfung der Schorfkrankheit der Äpfel- und Birnenbäume.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 246—247. l.
- Károly: Az almafák varas betegségéről. [Über die Schorfkrankheit der Apfelbäume.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 470 l.
- Károly: Trichoseptoria almafán és birsén. [Trichoseptoria auf dem Apfel- und Quittenbaume.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 595 l.
- Károly: Az almák fekete-rothadásáról. [Die Schwarzfäule der Äpfel.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 56 l.
- Károly: Övöntézkedések az almafák rákfenéje ellen. [Schutzmassnahmen gegen den Krebs des Apfelbaumes.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 270 l.
- Károly: Védekezés az almafák varas betegségére ellen. [Bekämpfung der Schorfkrankheit der Apfelbäume.] PótfTermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 64—65. l.
- Sipos* Gábor id.: A körte elkásósodása. Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 179—180. l.
- Szigethy* Ödön Jenő: Az alma taplósodása. Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 83 l.
- Szücsy* János: Fáján megsülő alma. Kertészet. 1917. évf. V. köt. 319 l.
- Tóth* Imre: A körték kövesedése. Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 106 l.
- Tözsér* József: Körtefák betegségeiről. [Über die Krankheiten der Birnbäume.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 37 l.
- Végh* József: Az almafa hólyagos rákfenéje. Köztelek. 1911. évf. XXI. 3146 l.
- Zelles* Aladár: Monilia fructigena und Gloeosporium Ribis. OestLandw-Wochenbl. 1905. évf. 296 l.
- [*] Az almafa rákbetegsége. Kert-Lapok. 1902. évf. XVII. köt. 265—366. l.
- [*] Az almák magházi rothadása. Kertészet. 1917. évf. V. köt. 357 l.

d) Bogyós gyümölcsök betegségei.
(Die Krankheiten des Beerenobstes.)

- D. O. : A málnák Hendersonia-betegségéről. (Über die Hendersonia-Krankheit der Himbeere.) Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 69—70. l.
- Györfly István : A köszméte amerikai lisztharmatja. (Der amerikanische Mehltau des Stachelbeerstrauches.) SzepesiLapok (Igló). 1913. évf. XXIX. köt. 83. sz. jún. 18.
- István : Végpusztulás fenyegeti köszméténket! (Über Sphaerotheca mors uvae.) SzepesiHírnök. 1910. évf. XLVIII. köt. 28. sz. júl. 9.
- Hegyi Dezső : Protection against Sphaerotheca mors uvae. Rev. PhytopathAppl. 1914. évf. I. köt. 30—31. l.
- Kern Hermann : Védekezés az amerikai köszméte-lisztharmat (Sphaerotheca mors uvae Berk. et Curt.) ellen. [Die Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] Két képpel és egy kettős táblával. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 143—144., 158—160., 176—180. l.
- Hermann : Védekezés az amerikai köszméte-lisztharmat (Sphaerotheca mors Uvae Berk. et Curt.) ellen. II. kiadás. [Die Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] Bp., Földmiv. Minist. 1916. 15 l.
- Hermann : A köszméte amerikai lisztharmata. [Der amerikanische Stachelbeermehltau.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 102—103. l.
- Korponay Gyula : Védekezzünk a köszméte amerikai lisztharmat-betegség ellen. [Die Bekämpfung des Mehltaus des Stachelbeerenstrauches.] Herba. 1922. évf. V. köt. 185—187. l.
- Kuthy Béla : Az amerikai köszméte-lisztharmat irtása Szentendrén. KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 210—212. l.
- Béla : Amerikai köszmétélisztharmat Szentendrén. [Amerikanischer Stachelbeermehltau in Szentendre.] Gyümölcskertész. 1910. évf. XX. köt. 54—55. l.
- Linhart György : Az amerikai köszméte-lisztharmat. [Der amerikanische Stachelbeermehltau.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 453—454. l.
- Köztelek. 1908. XVIII. 637 l.
- Mezey Gyula : Szamócabetegségek. [Die Krankheiten der Erdbeere.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 247 l.
- Moesz Gusztáv : Az egres amerikai lisztharmatja hazánkban (egy eredeti rajzzal). — Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. Növ. Közl. 1908. évf. VII. köt. 200., 219—225., (38)—(39), (43) l.
- Gusztáv : Az egres amerikai lisztharmatja [Sphaerotheca mors uvae (Schwein.) Berk.] hazánkban. [Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn.] 1913. évf. XII. köt. 140 l.
- Gusztáv : Az egres amerikai lisztharmatjának további terjeszkedése. [Die weitere Verbreitung des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 173 l.
- Gusztáv : Új védekezési eljárás az egres amerikai lisztharmatja ellen. [Neue Methode zur Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 245 l.
- Rapaics Raymund : Védekezés az egresvész ellenében. [Die Bekämpfung des Stachelbeermehltaues.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 101—102. l.
- Raymund : Az egres amerikai lisztharmatja. [Der amerikanische Stachelbeermehltau.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 125—126., 144—145. l.
- Raymund : A ribi zke levézetének korai lehullása. [Vorzeitiger Laubfall bei dem Johannisbeerenstrauch.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 181—183. l.
- Raymund : Eperfasövények megritkulása. [Gibberella moricola und Mycosphaerella Mori auf Maulbeerbäumen.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 277—278. l.
- Rajczy Géza : Az egres amerikai lisztharmata és ellene való védekezés. [Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung.] GazdLapok. 1917. évf. LXIX. köt. 288—289. l.

- Römer Gyula: Ein böser Feind des Stachelbeerstrauches. Kronstädter-Ztg. 1913. évf. 129. — 1913. VI. 6.
- Sántha László: A pöszméte lisztharmat-betegsége. [Über Sphaerotheca mors uvae.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 534—536. l.
- Schilberszky Károly: A ribizkefajok egyik gombabetegségéről (Cronartium ribicolum). Gyümöleskertész. 1904. évf. XIV. köt. 36—37. l.
- Károly: Ribizke-betegségek. [Die Krankheiten des Johannisbeerstrauches.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 39—40., 66—68., 79. l.
- Károly: Egresgallyak mohosodása. [Die Bemoosung der Stachelbeerszweige.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 109 l.
- Károly: A ribizke betegségei köréből. [Die Krankheiten der Johannisbeere.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 181—183. l.
- Károly: Amerikai köszméte lisztharmat. [Der amerikanische Stachelbeermehltau.] Gyümöleskertész. 1906. évf. XVI. köt. 51 l.
- Károly: Amerikai lisztharmat köszmétén. (3 képpel.) [Der amerikanische Stachelbeermehltau.] Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 15—16., 31—33. l.
- Károly: A ribizkék Gloeosporium-betegsége. (Gloeosporium ribis.) Gyümöleskertész. 1907. évf. XVII. köt. 156 l.
- Károly: Az amerikai köszméte-lisztharmat hazánkban. [Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 516—519. l.
- Károly: Az eperfának egyik gomba-ellenségéről. (Über Gibberella moricola.) A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 783 l.
- Károly: Ribizke-taplógomba. (Polyporus ribis Fr.) Gyümöleskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 380 l.
- Károly: Amerikai köszméte-lisztharmat Háromszék megyében. [Amerikanischer Stachelbeermehltau im Komitate Háromszék.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 653 l.
- Károly: Az amerikai köszméte-lisztharmat legelső megjelenéséről Európában. [Über das erste Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues in Europa.] Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 45 l.
- Schilberszky Károly: Védekezés az amerikai köszméte-lisztharmat ellen. [Die Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 72—73. l.
- Károly: Ribizke-betegség (Gloeosporium Ribis.) Gyümöleskertész. 1909. évf. XIX. köt. 141 l.
- Károly: A fügefá baktériumos betegségről. [Über die bakteriöse Krankheit des Feigenbaumes.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 228 l.
- Károly: Az amerikai köszméte lisztharmatról újabban Magyarországon is megjelent növénybetegségről. [Über den amerikanischen Stachelbeermehltaues.] Budapest, Földmív. Minist. 1910. (Röpirat.)
- Károly: Az amerikai köszméte-lisztharmat telelő alakjának elpusztítására irányuló kísérletek. [Versuche zum Vertilgen der überwinterten Form des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 93 l.
- Károly: Új védekezési anyag az amerikai köszméte-lisztharmat ellen? [Ein neues Bekämpfungsmittel des amerikanischen Stachelbeermehltaues.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 114—115. l.
- Károly: Füge-anthraknózis. [Anthraknose der Feigen.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 131—132. l.
- Károly: A ribizkék levélhullatásának egyik okáról és a védekezés módjáról. [Blattfallkrankheit der Johannisbeeren.] Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 193 l.
- Károly: Az amerikai köszméte-lisztharmatról. [Über den amerikanischen Stachelbeermehltau.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 352 l.
- Károly: A köszméte-lisztharmatra vonatkozó legújabb ismeretek. [Die neuesten Kenntnisse über den Stachelbeermehltau.] Gyümöleskertész. 1911. évf. XXI. köt. 82—83., 105., 122—123. l.
- Károly: Az amerikai köszméte-lisztharmat hazai elterjedéséről. [Über die Verbreitung des amerikai-

- nischen Stachelbeermehltaues in Ungarn.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 13—15., 166. l.
- Schilberszky Károly: A szamócalevelek károsítójáról. [Die Krankheiten der Erdbeerenblätter.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 143—146. l.
- Károly: Védekezés az amerikai köszmételisztharmat és új uborkabetegség ellen. [Die Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaues und einer neuen Krankheit der Gurke.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 115—117. l.
- Károly: A ribizskék terméketlenségének okairól. [Über die Ursache der Unfruchtbarkeit des Johannisbeerenstrauches.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 231 l.
- Károly: Az amerikai köszmételisztharmat ellen való védekezés szórával. [Die Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaues mit Soda.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 180 l.
- Schilberszky Károly: A tölgyfa és a szeder lisztharmatja. [Der Mehltau der Eiche und der Brombeeren.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 839—840. l.
- Károly: Hatásos védekezés a fekete ribizke rozsdája ellen. [Erfolgreiche Bekämpfung des Rostes von Ribes nigrum.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 246 l.
- Károly: Az amerikai pöszmételisztharmatról. [Über den amerikanischen Stachelbeermehltau.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 379 l.
- Zelles Aladár: A beteg ribizske és pizske. [Der kranke Johannisbeeren- und Stachelbeerstrauch.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 325—328. l.
- Aladár: Monilia fructigena und Gloeosporium Ribis. OestLandw. Wochenbl. 1905. évf. 296 l.

e) Héjas gyümölcsök betegségei.
(Die Krankheiten des Schalenobstes.)

- Bernátsky Jenő: A diófa virágjáról. [Die Ursache der Unfruchtbarkeit einiger Wallnussbäume.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 63 l.
- Roth Gyula: Érdekesebb esetek a központi erdészeti kísérleti állomás munkaköréből. [Interessante Fälle aus der Forstversuchstation.] ErdKísér. 1908. évf. X. köt. 125—128. l.
- Schilberszky Károly: Foltos diógyümölcsök. [Fleckige Nüsse.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 253 l.
- Károly: Sclerotinia Coryli. ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 512—513. l.
- Károly: Új gesztenyefa-betegség. [Diaporthe parasitica auf der Edelkastanie bei New-York.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 546—547. l.
- Károly: Dió-gyümölcs elfeketedése és lehullása. [Das Schwarzwerden der Nüsse.] Gyümölcskertész. 1908. évf. XVIII. köt. 133 l.
- Károly: Védekezés a diófának levél- és gyümölcsragyája ellen. (Képpel.) [Die Bekämpfung der Blatt- und Fruchtperonospora des Wallnussbaumes.] Gyümölcs-
- kertész. 1912. évf. XXII. köt. 185—187. l.
- Schilberszky Károly: A diófalevelek foltosságának oka. [Die Ursache der Blattfleckenkrankheit der Nussbäume.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 327 l.
- Károly: A gesztenyefa meddőségéről. [Über die Unfruchtbarkeit des Kastanienbaumes.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 767 l.
- Károly: A gesztenyefák tinta-betegségéről. [Über Coryneum perniciosum.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 426 l.
- Károly: A szelíd gesztenye és az Endothia parasitica gomba. [Die Edelkastanie und der Pilz Endothia parasitica.] ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 481—484. l.
- Károly: A diófa főbb betegségeiről. [Über die wichtigeren Krankheiten des Wallnussbaumes.] Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 12—14., 34—35., 56., 83. l.
- [*] A szelíd gesztenye kórtaához. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 21 l.
- [*] Az amerikai gesztenyevész. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 1083—1088. l.

12. Fák és cserjék betegségei.

(Die Krankheiten der Bäume und Sträucher.)

- Benkő* Rezső: A *Botrytis cinerea* Pers. gombától megtámadott lucfenyők életfolyamának megfigyelése. [Beobachtung der Lebensvorgänge einer durch *Botrytis cinerea* Pers. befallenen Fichte.] ErdKisérl. 1901. évf. III. köt. 32 l.
- Bernátsky* Jenő: A tölgyfa ellenálló-képessége a házigombával szemben. [Die Widerstandsfähigkeit der Eiche gegen den Hausschwamm.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 560—561. l.
- Jenő: Az akác és a fekete dió fájának ellenálló tehetsége a házigombával szemben. TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 384—385. l.
- Borsos* Ferenc: Tapasztalatok az *Ailanthus glandulosa* (bálványfa) ok nélküli pusztulásánál. [Erfahrungen über das Absterben des Götterbaumes.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 425—426. l.
- Csérér* Gyula: Az utcai sorfák ellen-ségei és betegségei. [Feinde und Krankheiten der Strassenbäume.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 488—490. l.
- Cserny* Győző: A lucfenyőnek vil-lámos légköri behatások folytán be-következett csúcsszáradásáról. [Die Wipfeldürre der Fichte hervorgerufen durch atmosphärische elek-trische Einflüsse.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 136—140. l.
- Győző: A lucfenyőráknak egy eddig ismeretlen neméről. [Eine bisher unbekannte Gattung des Krebses der Fichte.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 180—181. l.
- Győző: Phytophthora az akácfa-csemetéken. [Phytophthora auf jun-gen Robinien.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 1022 l.
- Fehér* Dániel: Neger: Die Krank-heiten unserer Waldbäume und wichtigsten Gartengehölze. Stutt-gart. 1919. ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 143—144. l.
- F. J.*: Liszttharmat az Evonymuson. [Mehltau auf Evonymus.] Növ-VédKözl. 1925. évf. I. köt. 58., 82. l.
- G. O.*: Régi szántókon telepített fenyvesek elhalásának oka. [Über die Ursache des Aussterbens von Fichtenwäldern.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 683—684. l.
- G. O.*: A vörösfenyő új gomba-betegségéről. [Über eine neue Pilz-krankheit der Lärche.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 175 l.
- O.: A tűlevelűek gyantafolyása. [Der Harzfluss der Nadelbäume.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 266—267. l.
- O.: Lucfenyő-rák. [Krebs der Fichte.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 715—716. l.
- Hegyi* Dezső: Beteg fenyők. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 126—127. l.
- Istvánffi* Gyula: A tölgyfakaró-ter-melés veszedelme: a tölgy-liszt-harmat fellépése hazánkban. [Die Gefahren der Eichenholzpfähle: das Auftreten des Eichenmehltaues in Ungarn.] AmpIntÉvk. 1909. évf. III. (1908) köt. 338—345. l.
- Köck* G.: Der Eichenmehltaupilz, seine Verbreitung in Österreich-Ungarn und seine Bedeutung in forstlicher Beziehung. ZsLandwirt-VersuchsweseninÖsterreich. 1910. évf. XIII. köt. 842 l.
- Kövessi* Ferenc: A tölgyeket pusztító *Oidium-gomba* hazánkban. [Über den Eichenmehltaupilz in Ungarn.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 374—384. l.
- Ferenc: A tölgyet pusztító liszt-harmat-gombáról és az ellene való védekezésről. [Über den Eichen-mehltaupilz und seine Bekämpfung.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 352—363., 390—397. l.
- Luncz* Géza: Amerikai kőris-csemeték pusztulása talajcserepesedés követ-keztében. ErdLapok. 1922. évf. XLI. köt. 352 l.
- Matusovits* Péter: Síksági tölgyeseink pusztulása. [Das Absterben der Eichenwälder in der Ebene.] ErdLapok. 1918. évf. LVII. köt. 114—119. l.
- Péter: Tölgyeseink pusztulásának okai és a védekezés. [Die Ursachen der Verwüstung unserer Eichenwälder und Gegenmassnahmen.] ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 120—126. l.

- Moesz Gusztáv:** A tölgy magyarországi lisztharmatja. — Über den Mehltau der Eiche in Ungarn. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 136—140. (22)—(25) l.
- Osterlamm Ernő:** Adalékok a tölgy-lisztharmat elleni védekezéshez. [Beiträge zur Bekämpfung des Eichenmehltaues.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 320—323. l.
- Pászthy Ferenc:** Banksfenyőn észlelt gombabetegség. [Eine Pilzkrankheit der Pinus Banksiana.] ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 388—390. l.
- Páter Béla:** Eine Beobachtung am Eichenmehltau Microsphaera quercina Burill. Observatiune asupra fainarii stejareului Microsphaera quercina Burill. Bul. de Informatii. 1924. évf. IV. köt. 25—26. l.
- Pécz Dezső:** A mezgés eger egy betegsége. [Valsa oxystoma auf Alnus glutinosa.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 261—262. l.
- Dezső: A lúcfenyő egy gombabetegségéről. [Über eine Pilzkrankheit der Fichte.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 607—610. l.
- Rapaics Raymund:** Az akácafa új betegsége. [Fusarium lateritium auf der Robinie.] ErdLapok. 1914. évf. LIII. köt. 364—367. l.
- Roth Gyula:** Érdekesebb esetek a központi erdészeti kísérleti állomás munkaköréből. [Interessante Fälle aus der Forstversuchstation.] ErdKisérl. 1908. évf. X. köt. 125—128. l.
- Gyula: Adatok a tölgylisztharmat ellen való védekezéshez. [Beiträge zur Bekämpfung des Eichenmehltaues.] ErdKisérl. 1915. évf. XVII. köt. 114—130. l.
- Gyula: Beiträge zur Bekämpfung des Eichenmehltaues. NaturwZsf ForstundLandwirt. 1915. évf. No. 6—7.
- Schilberszky Károly:** A növények rák-betegségét okozó gombáról. [Über Nectria ditissima.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 193—194. l.
- Károly: A Phragmidium subcorticinum Winter rozsdagombáról. [Über Phragmidium subcorticinum Winter.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 701 l.
- Schilberszky Károly:** Fenyőfán élő két taplógombafajról. [Über Ceratostomella pilifera und Polyporus ponderosus.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 73—74. l.
- Károly: A fák törzsén megjelenő élősködő lemezgombákról. [Über die auf dem Stamme der Bäume schmarotzenden Blätterpilze.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 123—128. l.
- Károly: Tölgyfa-rák. [Über Stereum quercinum Potter.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 241 l.
- Károly: Platanus-betegség. [Gloeosporium nervisequium.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 241 l.
- Károly: Az erdészeti jelentőségű Nectria-fajok biológiája. [Die Biologie der forswirtschaftlich wichtigen Nectria-Arten.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 410—411. l.
- Károly: A vörösfenyő és lúcfenyő rák-betegsége. [Die Krebskrankheit der Lärche und Fichte.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 632 l.
- Károly: Új tölgyfabetegség. (Dothidea noxia Ruhl.) ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 912—913. l.
- Károly: A jegenyefenyő rákjáról. [Über den Krebs der Tanne.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 1092 l.
- Károly: A lúcfenyők csúcsszáradásának okáról. [Die Ursache der Gipfeldürre der Fichten.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 1092—1093. l.
- Károly: Galagonya és fusicladium. [Fusicladium und Hagedorn.] Gyümöleskertész. 1904. évf. XIV. köt. 280 l.
- Károly: A Platanusok betegségeiről. [Gloeosporium nervisequium.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 522 l.
- Károly: Oltási kísérletek a Nectria ditissima Tul. gombával. [Impfungsversuche mit dem Pilze Nectria ditissima Tul.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 677 l.
- Károly: Élősködő gomba a Lophodermium pinastri? [Ist L. p. parasitisch?] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 438 l.
- Károly: A fenyőfák csúcsszáradásáról. [Die Gipfeldürre der Fichten.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 374—375. l.

- Schilberszky* Károly: A havasi ribizke (*Ribes alpinum*) levélfolt-betegségéről. [Über die Blattfleckkrankheit von *Ribes alpinum*.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 563 l.
- Károly: A *Nectria cinnabarina* Tode és kártétele. TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 251—252. l.
- Károly: Az orgonafa levelét pusztító gomba (*Phyllosticta Syringae* West.) irtása. [Die Bekämpfung von *Phyllosticta Syringae* West.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 589—590. l.
- Károly: Védekezés a *Trametes Pini* gomba ellen. [Die Bekämpfung von *Trametes Pini*.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 277—278. l.
- Károly: Egy borókafenyő-betegségről. [Über eine Krankheit des Wacholderbaumes.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 511 l.
- Károly: Védekezés a *Trametes Pini* ellen. [Die Bekämpfung von *Trametes Pini*.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 511 l.
- Károly: A havasi fenyő tűhullatásáról. [Die Schüttekrankheit der Bergföhre.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 1124—1125. l.
- Károly: A tölgyfa golyvásodásáról. ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 1125 l.
- Károly: Gyertyánfán pusztító gomba. [Pilzkrankheit der Hainbuche.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 1125—1126. l.
- Károly: Gombabetegségek fenyőfákon és akácán. [Pilzkrankheiten auf Fichte und Robinie.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 322—323. l.
- Károly: A mézes galóca ellen való védekezés. [Schutz gegen *Armillaria mellea*.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 61 l.
- Károly: A Forsythia-k sclerotium-betegségéről. [Die Sclerotium-Krankheit der Forsythien.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 404—405. l.
- Károly: Az orgonafa új betegségéről. [Über *Phlocophthora Syringae*.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 662 l.
- Károly: Gyertyánfa-betegség. [*Dermatea carpinea* (Pers.).] ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 134 l.
- Schilberszky* Károly: A vörösfenyő rákbetegsége. [*Dasyscypha calyana* auf Lärche.] ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 135 l.
- Károly: *Evonymus*-fajokon liszt-harmat. [Mehltau auf *Evonymus*-Arten.] A Kert. 1907. évf. XIII. kötet. 405 l.
- Károly: A Forsythia-k sclerotium betegségéről. [Über die Sclerotium-Krankheit der Forsythien.] KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 60 l.
- Károly: Hársfaleveleket pusztító gomba. [Über *Gloeosporium Tiliae*.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 230 l.
- Károly: Az erdeifenyő bába-seprőjéről. [Über den Hexenbesen von *Pinus silvestris*.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 263 l.
- Károly: Egerfák pusztulása *Gibberella moricola* által. [*Gibberella moricola* auf Erlen.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 263—264. l.
- Károly: Védekezés a fenyőfák tűhullása ellen. [Die Bekämpfung von *Lophodermium pinastri*.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 633 l.
- Károly: Fiatal nyírfák gyűrű-betegsége. [Die Ringkrankheit jungen Birken.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 834 l.
- Károly: Jegenyefenyő-betegség. [*Sphaerella Abietis*.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 932 l.
- Károly: Platanfa-betegség. [Krankheit des Platanenbaumes.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 278—279. l.
- Károly: Fiatal nyírfák gyűrű-betegsége. [Die Ringkrankheit der jungen Birken.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 747—748. l.
- Károly: *Syringa*-betegség. [*Phlocophthora Syringae*.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 748 l.
- Károly: A juharfák fekete ragyája. [Über *Rhytisma acerinum*.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 748 l.
- Károly: Liszttharmat *Evonymus japonica*-n. [Mehltau auf *Evonymus japonica*.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 343 l. — A Kert. 1908. XIV. 294.
- Károly: A tölgyfa és a *Clithris quercina* gombafaj. [Die Eiche und die Pilzart *Clithris quercina*.] Erd-

- Lapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 149—150. l.
- Schilberszky Károly: A lúcfenyők csúcsszáradása. [Die Gipfeldürre der Fichten.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 1135 l.
- Károly: A fás növények betegségei iránt való fogékonysága és immunitása. [Die Empfänglichkeit und die Immunität der Holzpflanzen gegenüber Krankheiten.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 34—35. l.
- Károly: A túlevelű fák kékredevéséről. [Die durch Ceratostomella-Arten hervorgerufene Krankheit der Nadelbäume.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 137—138. l.
- Károly: A tölgyfa lisztharmatja. (Phyllactinia corylea auf Eichen.) TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 649—651. l.
- Károly: A tölgyfa fehér-redvesedése. TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. évf. 839 l.
- Károly: A tölgyfa és a szeder lisztharmatja. [Der Mehltau der Eiche und der Brombeeren.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 839—840. l.
- Károly: A Douglas-fenyő csúcsaszályáról. [Über die Gipfeldürre der Douglas-Fichte.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 560 l.
- Károly: A jegenyefenyő tűhulásáról. [Über die Schüttekrankheit der Tanne.] ErdLapok. 1918. évf. LVII. köt. 237 l.
- Károly: A szilfák vesszőzsűködéséről. [Über Exosporium ulmi auf den Ulmenzweigen.] ErdLapok. 1918. évf. LVII. köt. 475—476. l.
- Károly: A fenyőfák vörösdrevesedéséről. [Über Trametes radiciperda auf Nadelbäumen.] ErdLapok. 1918. évf. LVII. köt. 237 l.
- Károly: A mogoró penészbetegsége. [Eine Schimmelkrankheit des Haselnussstrauches.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 552 l.
- Tuzson János: A fenyőcsemétéknek Botrytis okozta betegségéről. [Über die Botrytis-Krankheit junger Nadelholzpflanzen.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 468 l.
- János: Mit tudunk az erdefenyő kóros tűhulásáról s az ellene való védekezésről. [Über die Schüttekrankheit der Nadelbäume und deren Bekämpfung.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 683—707. l.
- Tuzson János: Über die Botrytis-Krankheit junger Nadelholzpflanzen (Botrytis cinerea Pers.). ZsPflanzenkrankh. 1901. évf. XI. köt. 95—98. l.
- János: A bükkfa korhadásáról és konzerválásáról. [Über das modern und die Konservierung des Buchenholzes.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 1412—1413. l.
- János: A bükkfa korhadásáról és konzerválásáról. [Über das modern und die Konservierung des Buchenholzes.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 93—94. l.
- János: A bükkfa korhadása és konzerválása. A m. kir. földművelésügyi miniszter megbízásából írta —. 16 ábrával és 3 színes melléklettel. [Über das modern und die Konservierung des Buchenholzes.] Budapest, m. kir. földmív. min. 1904. 91 l. 3 tábla. — IsmErdLapok. 1904. XLIII. 349—356. — MBotLapok. 1904. III. 219—225. — ErdKisérl. 1904. VI. 55—56.
- János: A lúcfenyő gyökértaplója. [Rhizina undulata Fr. auf den Wurzeln der Fichte.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 78 l.
- János: Idős fák elszárazstása. TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 56 l.
- János: Árt-e a szakállas zuzmó a fenyőfáknak. [Schadet Usnea den Nadelbäumen?] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 483 l.
- János: A tölgylisztharmat károsítása a vinkovcei, lippai és gödöllői kincstári erdőbirtokokon. [Die durch den Eichenmehltau angestellten Schaden in den Waldungen von Vinkovce, Lipka und Gödöllő.] ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 113—124. l.
- János: A szlavóniai lisztharmatos erdők kérdéseiről. [Zur Frage der mit Mehltau infizierten slavonischen Wälder.] 2 képpel. ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 167—171. l.
- Vadas Jenő: Az akácfa (Robinia Pseudacacia L.) ellenségei, betegségei és az ellenük való védekezés. (Összefoglaló tanulmány.) [Die Feinde, Krankheiten der Robinie und deren Bekämpfung.] ErdKisérl.

1904. évf. VI. köt. 59—73. l. —
Természet (Lendl). 1904—1905.
VIII. 162—164., 173—176., 199—
202.

Vadas Jenő : A Thelephora laciniata
Pers. gomba kártékonyasága. [Die
Schädlichkeit von Thelephora la-
cinata Pers.] ErdKisér. 1906. évf.
VIII. köt. 190—192. l.

— Jenő : A tölgylisztharmatról és az
ellene való védekezésről. [Der
Eichenmehltau und seine Bekämp-
fung.] 1 képpel. ErdKisér. 1916.
évf. XVIII. köt. 170—176. l.

— Jenő : A tölgylisztharmat fellé-
pése az 1917. évebn. [Das Auf-

treten des Eichenmehltaues im
Jahre 1917.] ErdKisér. 1917. évf.
XIX. köt. 191—197. l.

[*] Egy veszedelmes lisztharmat az
Evonymuson. [Ein gefährlicher
Mehltau auf Evonymus.] Kert-
Lapok. 1912. évf. XXVII. köt.
385—386. l.

[*] A fenyőfélék kék revesedése. Erd-
Lapok. 1908. évf. XLVII. köt.
869—870. l.

[*] Rhytisma acerinum. ErdLapok.
1906. évf. XLV. köt. 360 l.

[*] Az olasz paratölgy pusztulása.
ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt.
1114 l.

13. Dísznövények betegségei.

(Die Krankheiten der Zierpflanzen.)

Atkinson G. F. : A szegfüvek beteg-
ségeiről. [Die Krankheiten der
Nelke.] KertLapok. 1906. évf. XII.
köt. 240—244., 269—276. l.

Balázsovich I. : A rózsafa betegségei.
[Die Krankheiten der Rose.] A
Kert. 1901. évf. VII. köt. 467—
469. l.

Bernátsky Jenő : A rózsakultúrák két
elemi csapása. [Zwei schwere Pla-
gen der Rosenkulturen.] Növény-
védelem. 1925. évf. I. köt. 183—
184. l.

Csérer Gyula : A szobanövények be-
tegségéről. [Über die Krankheiten
der Zimmerpflanzen.] GazdLapok.
1922. évf. LXXIV. köt. 6 l.

Csete Sándor : A kerti szegfü sorva-
dása. [Fusarium Dianthi auf der
Gartennelke.] A Kert. 1912. évf.
XVIII. köt. 662—664. l.

Hegyi Dezső : Megfehéredett rózsá-
levelek. — Sphaerotheca pannosa
auf den Blättern der Rose. A Kert.
1910. évf. XVI. köt. 422. l.

Horeáth István : A Cyclamen beteg-
ségei. [Die Krankheiten des Cyc-
lamens.] A Kert. 1914. évf. XX.
köt. 298—300. l.

Linhart Gy. : Lisztharmat a futó-
rózsán. [Mehltau auf der Rose.]
A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 369 l.

Mezey Gyula : A rózsafák liszthar-
matbetegsége. [Der Mehltau der
Rosen.] Köztelek. 1901. évf. XI.
köt. 966 l.

Moesz Gusztáv : A szegfü néhány
betegsége. 1 képpel. [Einige Krank-
heiten der Nelke.] A Kert. 1918.
évf. XXIV. köt. 19—23. l.

— Gusztáv : A kerti szegfü két ve-
szedelmes betegsége. — Zwei ver-
derbliche Krankheiten der Garten-
nelke. BotKözl. 1917. évf. XVI.
köt. 8—11., 66., (5)—(6) l.

Páter Béla : A mályvarozsdák a
különböző mályvaféléken. [Die
Rostkrankheiten der verschiedenen
Malvaceen.] MGNövényvéd. 1905.
évf. I. köt. 72—74. l.

— Béla : A festómályva betegségei.
[Die Krankheiten der Färbmalve.]
Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 1381.,
1395. l.

— Béla : Olajrózsák és rózsarozsda.
[Ölrosen und Rosenrost.] 3 képpel.
TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII.
köt. 791—802. l.

Pósch Károly : A rózsá gombabeteg-
ségei. [Die Pilzenkrankheiten der
Rose.] A Kert. 1903. évf. IX. köt.
339—341. l.

— Károly : A rózsafajták fogékony-
sága a rózsarozsdával szemben.
[Die Empfindlichkeit der Rosen-
sorten für Rosenrost.] A Kert.
1905. évf. XI. köt. 594—595. l.

Ráde Károly : A rózsalisztharmat ir-
tása. [Die Bekämpfung des Rosen-
mehltaues.] TermTudKözl. 1906.
évf. XXXVIII. köt. 478 l.

- Ráde Károly* : Beteg borostyán-dugványok. [Kranke Epheu-Stecklinge.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 226 l.
- *Károly* : Beteg Ficus. [Kranker F.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 126 l.
- Rapaics Raymund* : Rózsák levéltetvei ellen. [Gegen die Blattläuse der Rosen.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 338—339. l.
- Schilberszky Károly* : Rózsalisztharmat. [Der Mehltau der Rosen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 701. l.
- *Károly* : A Chrysanthemum-rozsdáról. [Über Chrysanthemum-Rost.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 761—762. l.
- *Károly* : A szegfűeknek új baktérium-betegségéről. [Eine neue Bakterien-Krankheit der Nelken.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 327. l.
- *Károly* : A Diospyros Kaki új betegségéről. [Über Botrytis Diospyri Brizi.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 487 l.
- *Károly* : Gomba (Botrytis parasitica Cavara) okozta tulipánbetegség. A Kert. 1904. évf. X. köt. 645—647. l.
- *Károly* : Lisztharmat okozta foltok a rózsafavesszőkön. [Mehltau auf Rosenzweigen.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 108—109. l.
- *Károly* : Veszedelmes rózsafa-betegség (Marsonia Rosae Br. et Cav.) A Kert. 1905. évf. XI. köt. 503—504. l.
- *Károly* : A szegfűk korompenéséről. [Über die Russtauphankheit der Nelken.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 563 l.
- *Károly* : A tulipánok Botrytis-betegségéről. [Über die Botrytis-Krankheit der Tulpen.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 659—660. l.
- *Károly* : Rózsafák lisztharmat-betegsége. [Mehltau-Krankheit der Rosen.] Gyümölcskertész. 1906. XVI. köt. 189 l.
- *Károly* : Új rózsafabetegség. [Eine neue Krankheit der Rose. — Coniothyrium Wernsdorffiae.] KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 67 l.
- *Károly* : Rózsafajták fogékony-sága a Phragmidium subcorticium-gombával szemben. [Phragmidium subcorticium und die verschiedenen
- Rosensorten.] KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 67 l.
- Schilberszky Károly* : A szegfűlevelek sárgafoltossága. [Die Gelbfleckigkeit der Nelkenblätter.] KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 67—68. l.
- *Károly* : A kerti rózsák rozsdabetegségéről. [Phragmidium subcorticium auf Rosen.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 24 l.
- *Károly* : A gyöngyvirág Botrytis-betegségéről. [Über die Botrytis-Krankheit des Maiglöckchens.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 405 l.
- *Károly* : A Calla nyálka-betegsége. [Über die Schleimkrankheit der Calla.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 662—663. l.
- *Károly* : A szegfűlevelek rozsdabetegségéről. — Uromyces caryophyllinus auf Nelkenblättern. TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 557 l.
- *Károly* : Ficus-levél gombabetegsége. [Apiosporium footii Berk. et Derm.] Gyümölcskertész. 1907. évf. XVII. köt. 52 l.
- *Károly* : Agave-betegség. [Krankheit der Agave.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 405 l.
- *Károly* : Védekezés kétféle tulipán-betegség ellen. [Die Bekämpfung zweier Krankheiten der Tulpen.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 653 l.
- *Károly* : Az ibolyák üszökbetegsége. [Urocystis Violae Rabh.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 747 l.
- *Károly* : Levélfoltbetegség Vanda coerulea-n. [Blattfleckenkrankheit auf Vanda coerulea.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 748 l.
- *Károly* : A tubarózsák Botrytis okozta betegségéről. [Botrytis-Krankheit der Tuberosen.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 782 l.
- *Károly* : Új rózsakárosító Ausztriában. [Eine neue Krankheit der Rose, Coniothyrium Wernsdorffiae in Österreich.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 783 l.
- *Károly* : A mályva-félék fertőző klorózisáról. [Über die ansteckende Chlorose der Malvaceen.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 343—344. l.
- *Károly* : Rózsafa-rák. [Krebs des Rosenholzes.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 344 l.

- Schilberszky* Károly : Kerti növények üszökbetegségei. [Die Brandkrankheiten der Gartenpflanzen.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 216—217. l.
- Károly : Rózsa-betegség. [Eine Krankheit der Rose.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 411—412. l.
- Károly : Kerti növények üszökbetegségeiről. [Über die Brandkrankheiten der Gartenpflanzen.] képpel. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 118—120. l.
- Károly : A Chrysanthemum rozsdabetegsége. [Die Rostkrankheit des Chrysanthemums.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 98 l.
- Károly : A tojásgyümölcs betegségről. [Über Ascochyta hortorum (Speg.) Smith.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 352 l.
- Károly : A korompenész irtása. [Die Bekämpfung des Russtaues.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 238 l.
- Károly : Foltos bambusz-szárak. [Fleckige Bambusstengeln.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 185 l.
- Károly : A mályvarozsda okozója. [Die Ursache des Malvenrostes.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 624 l.
- Károly : Erica-lisztharmat. [Mehltau auf Erica.] Kertészet. 1913. I. köt. 99 l.
- Károly : Az Actinonema Rosae pusztítása rózsán és irtása. [Die Bekämpfung von Actinonema Rosae.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 286 l.
- Károly : Az Azalea indica élőködő gombájáról. [Über die Pilzkrankheit von Azalea indica.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 472 l.
- Károly : A rózsák üszkösödésének egyik neméről. [Eine Art des Brandes der Rosen.] Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 189—190. l.
- Károly : A rózsá-lisztharmat ellen. [Die Bekämpfung des Rosenmehltaues.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 120 l.
- Károly : Védekezés a szegfűnek törőthadása ellen. [Die Bekämpfung der Stengelfäule der Nelken.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 120 l.
- Károly : A tulipánok megdőléséről. [Über das Lagern der Tulpen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 179—180. l.
- Schilberszky* Károly : A rózsafák csillagos korompenészeről. [Über Actinonema Rosae.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 208 l.
- Károly : A rózsafák lisztharmat betegsége. [Über den Mehltau der Rosen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 209—210. l.
- Károly : A virágnövények rozsdabetegségéről. [Über die Rostkrankheit der Blumenpflanzen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 346 l.
- Károly : Az Aster-ek egy veszedelmes gombabetegségéről. [Über eine gefährliche Krankheit der Aster-Arten.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 376—377. l.
- Károly : A tulipánok megdőlési betegségéről. [Über das Lagern der Tulpen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 595 l.
- Károly : A rózsafák rozsdabetegsége. [Rostkrankheit der Rosen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 458 l.
- Károly : Levélfodrosodás a Pelargoniumokon. [Blattkräuselkrankheit der Pelargonien.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 560—561. l.
- Károly : A Clematisek szárrothadásának és levélfoltosságának az okáról. [Über die Ursache der Stengelfäule und der fleckigen Blätter von Clematis-Arten.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 626 l.
- Károly : Orchideák élőködő gombái és az ellenük való védekezés. [Die schmarotzenden Pilze der Orchideen und deren Bekämpfung.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 665 l.
- Károly : A Pelargoniumok levélfodrosodásáról. [Über die Blattkräuselung der Pelargonien.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 352 l.
- Károly : Verticillium gomba a Dahlián. [Verticillium auf den Dahlien.] Kertészet. 1919. évf. Új f. I. köt. 68 l.
- Károly : A télizöld billing rozsdájáról. [Der Rost von Vinca minor.] Kertészet. 1919. évf. Új f. I. köt. 68 l.
- Károly : Az Aster-ek szártörő rothadásáról. [Über die Stengel-

- fäule der Aster-Arten.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 55 l.
- Schilberszky* Károly: A Pelargonium rákfénéje. [Der Krebs der Pelargonien.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 56 l.
- Károly: Az Omphalodes verna sclerotinia betegsége. [Die Sclerotinia-Krankheit von Omphalodes verna.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 56 l.
- Károly: A mályvarozsdáról (Puccinia Malvacearum Mont). Herba. 1922. évf. V. köt. 558—560. l.
- Schilberszky* Károly: Baktériumos kelevények a Neriumon. [Bakteriöse Geschwülste auf Nerium.] PótfTermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 64 l.
- Károly: A Gladiolus-hagymák csávázása Uspulunnal. [Das Beizen der Gladiolus-Zwiebeln mit Uspulun.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 32 l.
- [*] A nyári viola baktériumos betegségeiről. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 39 l.
- [*] Az Iris-ek baktériumbetegsége. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 247 l.

14. Védekezőszerek. (Bekämpfungsmittel.)

- Barna* Balázs: A milánói rézkénpor. [Der mailänder Kupferschwefelpulver.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 439—440. l.
- Balázs: Felmangánsavas káli mint lisztharmatellenes szer. [Hypermangansaures Kali gegen Mehltau.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 695 l.
- Balázs: A „Corbin“. Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 2325 l.
- Ballenegger* Róbert: Az arzénos védekezőszerek hatása a talaj termékenységének csökkentésére. [Der Einfluss der arsenhaltigen Bekämpfungsmittel auf die Abnahme der Fruchtbarkeit des Bodens.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 308—309. l.
- Bernátsky* Jenő: Peronosporát pusztító rézgálicpótló szerek. [Kupfersulfat ersetzende Mittel zur Bekämpfung der Peronospora.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 485—486. l.
- Jenő: Az 1916. évben Ausztriában rézgálicpótlószerekkel hivatalosan végzett kísérletek eredményéről. AmpIntÉvk. 1917. évf. VI. köt. (1915—1916.) 93—96. l.
- Jenő: Kísérletek rézgálicpótló szerekkel. AmpIntÉvk. 1918 (1916—17). évf. VII. köt. 1—9 l.
- Jenő: Az arzéntartalmú védekezőszerekről. [Über die arsenhaltigen Bekämpfungsmittel.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 232., 277. l. — AmpIntÉvk. 1918 (1916—17). évf. VII. köt. 17—25 l.
- Bernátsky* Jenő: A széndisulfid és pótlószerei. [Kohlendisulfid und Ersatzmittel.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 371—374. l.
- Jenő: Védő anyagok a gazdaságinövények betegségei és kártevői ellen. [Bekämpfungsmittel gegen die Krankheiten und Schädlinge der Kulturpflanzen.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 465—473. l.
- Jenő: A badacsonyi rézkénpor gombaölő hatása. [Die fungizide Wirkung des Kupferschwefelpulvers von Badacsony.] PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 36—39. l.
- Jenő: A permetezőlé készítéséről. [Über: die Herstellung der Spritzbrühe.] BorLapok. 1920. évf. LII. köt. 332 l.
- Jenő: Gombaölő szerekkel való kísérletek. — Versuche mit fungiziden Mitteln. KisérlKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 238—246. l.
- Jenő: A rézkénporról. [Über Kupferschwefelpulver.] BorLapok. 1921. évf. LIII. köt. 276., 286. l.
- Jenő: Peroxid sowie Kupfervitriol gegen Oidium. ZsPflanzenkr. 1921. évf. XXXI. köt. 94—96. l.
- Jenő: Irrtümer und Missbräuche bei der Begutachtung der Bekämpfungsmittel. — Report of the Intern. Conf. of Phytopath. Holland 1923. Wageningen, 1923. 126—131. l.
- Bocskey* Ottó: A formalinnal való csávázási kísérletek eredményei. [Die Ergebnisse des Beizens mit Formalin.] Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 297 l.

- Bodnár János** : Tioszulfát nyomainak kimutatása és megközelítő pontosságú meghatározása szulfidban. MChemLapja. 1913. évf. 15—16. sz.
- János : A mézskénoldat vegyi összetétele. [Die chemische Zusammensetzung der Kalkschwefelbrühe.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 211—214. l.
- János : Poliszulfidok és tioszulfát egymás mellett való meghatározása. [Bestimmung von Polysulfiden und Thiosulfat nebeneinander.] MChemLapja. 1914. évf. 13—14. sz.
- János : Növényi betegségek ellen használt amerikai mézskénlé eltartása. [Das Aufbewahren von Schwefelkalkbrühe.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 667 l.
- János : A Perocid mint a rézgálicot pótló védekező anyag. [Perocid als Ersatz für Kupfervitriol.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 1578., 1610. l.
- János : Chemische Zusammensetzung und Wertbestimmung von Schwefelkalkbrühe. ChemikerZtg. 1915.
- János : A növényi betegségek elleni védekező anyagok feltalálása és hamisítása. [Die Erfindung und die Fälschung von Bekämpfungsmitteln der Pflanzenkrankheiten.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 133 l.
- János : A Perocid vizsgálata és a permetező folyadék készítése. [Die Untersuchung des Perocids und die Herstellung der Spritzbrühe.] Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 274 l.
- János : Védekezés a növényi védekezőanyagok hamisítása ellen. [Schutz gegen die Fälschung der Bekämpfungsmittel.] Bp., Földmív. Minist. 1916. 6 l. — Köztelek. 1916. évf. XXVI. köt. 425 l.
- János : Legfontosabb tudnivalók a perocidról. (Über Perocid.) Bp., Földmív. Minist. 1916. 4 l.
- János : A növényvédelmi szerek kérdése a gyárak és a mezőgazdaság szempontjából. [Die Frage der Pflanzenschutzmittel mit Rücksicht auf die Fabriken und die Landwirtschaft.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 51—54. l.
- Bodnár János** : A növényvédelmi szerek ellenőrzésének szükségessége. — Über die Notwendigkeit der Kontrolle der Pflanzenschutzmittel. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. NövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 2. közl. 1—3. l. — Növényvédelem. 1925. I. 83—85. l.
- János : A Höchst-féle „Kusperit“ porcsávázószer laboratóriumi vizsgálata. — Die Laboratoriumsprüfung des Trockenbeizmittels von „Kusperit“. Höchst. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. Növényvéd. Közl. 1925. évf. I. köt. 5. közl. 1—3. l. — Növényvédelem. 1925. I. 161—162.
- János : Az „Uspulun“ porcsávázószer laboratóriumi vizsgálata. — Die Laboratoriumsprüfung des Trockenbeizmittels „Uspulun“. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. NövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 7. közl. 1—4. l.
- János : Tillantin B. és Tillantin C. csávázószer vizsgálat. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. GyakorlKözl. 1925. évf. Sorsz. 9. 1—4. l.
- János : A Resinol búzacsávázószer laboratóriumi és szabadföldi vizsgálata. — Die Prüfung des Beizmittels Resinol. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. GyakorlKözl. 1925. évf. Sorsz. 10. 1—4. l.
- János : A Higosan csávázószer laboratóriumi és szabadföldi vizsgálata és gyakorlati alkalmazása. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. GyakorlKözl. 1925. évf. Sorsz. 11. 1—6. l.
- Deák I. Mihály** : A Porzol stimuláló hatása. [Die stimulierende Wirkung des Porzol.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 269—271. l.
- Degen Árpád** : A rézgálicnak egy új eredményt ígérő pótszere. [Ein neues Erfolg versprechendes Ersatzmittel des Kupfervitriols.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. — Mell. a 48. számhoz.
- Árpád : A permetezőszerek és a közegészség. [Die Spritzmittel und die allgemeine Hygiene.] AmpInt-Evk. 1917. évf. VI. köt. (1915—1916.) 81—84. l. — BorLapok. 1916. XLVIII. köt. 370. l.
- Árpád : A rézgálicnak egy új, eredményt ígérő pótszere a pero-

- nospora ellen való védekezésben. [Über einen neuen erfolgreichen Ersatzstoff des Kupfersulfats in der Bekämpfung der Peronospora.] 5 ábrával. AmpIntÉvk. 1917. évf. VI. köt. (1915—1916.) 85—93. l.
- Degen Árpád* : Über ein neues, Erfolg versprechendes Ersatzmittel des Kupfervitriols bei der Bekämpfung der Peronospora. AllgWeinZtg. 1917. évf. XXXIV. köt. 25—28. l.
- Drucker Jenő* : Az Oidium és a kálium hypermanganát. [Oidium und hypermangansaueres Kali.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 77—78. l.
- *Jenő* : Hazai tapasztalatok a Perociddal. [Erfahrungen mit Perocid in Ungarn.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 459., 471. l.
- D. O.* : Bordola-paszta és Bordola-kén a Fusicladium és a lisztharmat ellen. Kertészet. 1915. évf. III. köt. 287—288. l.
- Gáspár János* : A cinkgálic értéke a peronospora elleni védelemben. [Der Wert des Zinkvitriols in der Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 557 l.
- *János* : Tapasztalatok a permetezőszerek és a szárazporok körül. [Erfahrungen über Spritzbrühen und Stäubemittel.] BorLapok. 1917. évf. XLIX. köt. 180., 192. l.
- Győry István* : A fontosabb védekezőszerek. [Die wichtigsten Bekämpfungsmittel.] Gyümöleskertész. 1905. évf. XV. köt. 63—66. l.
- Hegyi Dezső* : A „Mikrosol H.“, mint házigombaellenes szer. KíséríKözl. 1908. évf. XI. köt. 332—333. l.
- *Dezső* : A „mészkén-lé“ készítése és alkalmazása. (Die Herstellung und Anwendung der Kalkschwefelbrühe.) Bp., Földmív. Minist. 1913. 5. l. — MezőgazdSzle. 1913. XXXI. 255—257. — A Kert. 1913. XIX. 308—310. — 1914. XX. 601—603.
- *Dezső* : Az „Antispora Vita“. Bp., Földmív. Minist. 1915. 2. l. — Köztelek. 1915. XXV. 1303., 1377., 1412.
- *Dezső* : Mivel csávazzunk? Bp., Földmív. Minist. 1916. 3. l. — Köztelek. 1915. XXV. 1163 l. — 1917. XXVII. 1574. l.
- Jablonowski József* : A „Corbin“-csávázószer a gyakorlatban. [Das Beizmittel „Corbin“ in der Praxis.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 544 l.
- Kardos Árpád* : A kristályazurin és a poksín alkalmazásáról. [Über die Verwendung von Krystallazurin und Poksin.] KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 319—322. l.
- Kovácsy Béla* : A saloidin mint oidium elleni szer. [Saloidin als Mittel gegen Oidium.] BorLapok. 1918. évf. L. köt. 18 l.
- Linhart György* : A bordói lé készítése és alkalmazása. (Die Herstellung und Anwendung der Kupferkalkbrühe.) Magyaróvár, 1909. 4 l.
- *Köztelek*. 1909. évf. XIX. köt.
- Mezey Gyula* : Penészirtószerek. [Schimmelbekämpfungsmittel.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 267.
- Neuwirth Ignác* : Növényvédelem schweinfurti zölddel. [Pflanzenschutz mit schweinfurter Grün.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 126—127. l.
- Nógrády Jenő* : Univerzális téli permetezőszer. Kertészet. 1913. évf. I köt. 318—319. l.
- Pálincás Gyula* : Egy új gabonacsávázó szer. [Ein neues Saatgutbeizmittel.] GazdLapok. 1920. évf. LXXII. köt. 134 l.
- Reinl Sándor* : Nosperal. Egy új peronospora elleni védekező szer. [Nosperal. Ein neues Mittel zur Bekämpfung der Peronospora.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 359—360. l.
- *Sándor* : A hazai cementvizek és réztartalmú bányaiszapok szőlővédelmi célokra való felhasználhatóságáról. [Über die Verwendung der heimischen Cementwässer und Bergwerksschlammes im Rebeschutz.] AmpIntÉvk. 1916—17. évf. VII. (1918) köt. 25—35 l.
- Schilberszky Károly* : A bordeauxi keverékről és alkalmazásáról. [Über die Kupferkalkbrühe und ihre Anwendung.] Gyümöleskertész. 1903. XIII. köt. 44—45. l.
- *Károly* : A „serpultit“ összetétele és hatása. [Die Zusammensetzung und Wirkung von Serpultit.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 174 l.
- *Károly* : A perocid mint a rézgálic pótszere. [Perocid als Ersatz für Kupfervitriol.] A Kert. 1916. évf.

- XXII. köt. 179 l. — 1917. XXIII. 184—185.
- Szilberszky Károly: A növényvédelmi anyagokról. [Über die Bekämpfungsmittel.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 347 l.
- Károly: Perocid-oldat bordói lé helyett. [Perocid statt Kupfervitriol.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 343 l.
- Károly: Mészkenélről. [Über die Kalkschwefelbrühe.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 415 l.
- Károly: Újabb adatok a bordeauxi lé és mészkenél ismeretéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntnis der Kupferkalk- und Kalkschwefelbrühe.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 472—473. l.
- Károly: A dohánykivonat fontossága a növénytermesztés szempontjából. [Die Wichtigkeit des Tabaksauszugs mit Hinsicht auf die Pflanzenkultur.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 86 l.
- Károly: Szerves higanyvegyületek alkalmazása a növényvédelemben. [Die Anwendung von organischen Quecksilberverbindungen im Pflanzenschutz.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 33 l.
- Károly: Meszeskenőfőzet vagy Solbar? [Schwefelkalkbrühe oder Solbar?] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 35 l.
- Károly: A solbar és a szőlőliszt-harmat. [Solbar und Mehltau der Rebe.] BorLapok. 1925. évf. LVII. köt. 232 l.
- Schöner Nándor: Rézgálic helyett timsó és egyéb növényvédelmi szerek. [Alaun statt Kupfervitriol und andere Bekämpfungsmittel.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 360 l.
- Széki János: A cinkgálic mint peronosporaellenes szer. [Zinkvitriol gegen Peronospora.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 522 l.
- Szilágyi Kálmán: Azurin, mint permetező és csávázószer. [Azurin, als Spritz- und Beizmittel.] GazdLapok. 1908. évf. LX. köt. 8—9. l.
- Szilárd Gyula: A klórbáriumról. NövénygazdLapok. 1912. évf. I. köt. 49—51. l.
- Szobonya László: Új védekezőszerekről. [Neue Bekämpfungsmittel.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 202 l.
- Terényi Sándor: Nedves csávázószer laboratóriumi vizsgálata. — Die Laboratoriumsprüfung der Nassbeizmittel. M. kir. Mezőgazd. Növénybiokém. Int. NövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 6. közl. 1—5. l. — Növényvédelem. 1925. I. 217—219.
- Tóbiás Gyula ifj.: A „Corbin“ csávázószer a gyakorlatban. [Das Beizmittel Corbin in der Praxis.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 544 l.
- Tuzson János: A karbolineumról. [Über Karbolineum.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 413 l.
- Urbányi Jenő: Beizversuche mittels des Desinfektionsmittels „Salan“. ZsPflanzenkr. 1925. évf. XXXV. köt. 290—296. l.
- Vaupel Ottó: Poralakú csávázószer hatásának vizsgálata. [Untersuchung über die Wirkung der Trockenbeize.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 127—129. l.
- Wagner Adolf: Perosan vagy rézgálic? [Perosan oder Kupfervitriol?] BorLapok. 1925. évf. LVII. köt. 111 l.

15. Növényvédelem általában.

(Pflanzenschutz. Allgemeines.)

- Beke László: Kötelező növényvédelem. [Obligatorischer Pflanzenschutz.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 186 l.
- Bernátsky Jenő: Törvényes intézkedés a növénybetegségek behurcolása ellen. [Gesetzliche Massnahmen gegen die Einschleppung von Pflanzenkrankheiten.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 561 l.
- Bernátsky Jenő: Országos növényvédelem nélkül nincs országos többter. melés. [Ohne allgemeinen Pflanzenschutz kein Mehrertrag.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 621—624. l.
- Degen Árpád: Az 1894. évi XII. t. c. és a növényvédelmi törvény. [Das

- Pflanzenschutzgesetz vom Jahre 1894.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 260 l.
- Friedl* Gusztáv: A chemiai ipar szerepe a növényvédelem fejlesztésében. [Die Rolle der chemischen Industrie in der Förderung des Pflanzenschutzes.] BorLapok. 1925. LVII. köt. 151 l.
- Gusztáv: A vegyi ipar szerepe mezőgazdasági termelésünk fokozásánál, különösen a növényvédelem elterjedésében. [Die Rolle der chemischen Industrie bei der Erhöhung unserer landwirtschaftlichen Produktion besonders in der Verbreitung des Pflanzenschutzes.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 141—143. l.
- Kern* Hermann: Javaslat a mezőgazdasági és erdészeti növényvédelem szervezésére Magyarországon. — Vorschlag zur Organisation des Pflanzenschutzes in Ungarn. Kísérli. Közl. 1922. évf. XXV. köt. 466—497. l.
- Hermann és Kadocsa Gyula: Növényvédelmi naptár. [Pflanzenschutzkalender.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 17—20., 83—85., 152—155., 218—221., 274—277., 338—347. l.
- Hermann: Ungarns bisherige und in Vorbereitung befindliche Pflanzenschutzgesetze. Verordnungen und Vorschriften. Angewandte Botanik. 1925. évf. VII. köt. 325—334. l.
- Linhart* György és Barna Balázs: A magyaróvári m. kir. vetőmagvizsgáló, növényélet- és kórtani állomás jelentése az 1899. év július hó 1-től 1900. év december 31-ig terjedő másfélévi működéséről. Győr Nitsmann J. 1901. 47 l.
- György: Gazdasági főiskola. [Landwirtschaftliche Hochschule.] Magyaróvár. 1902. 8 l.
- György: A bécsi VIII. nemzetközi kongresszuson a mező- és erdőgazdasági növényvédelem érdekében hozott határozatok ismertetése. Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 1346 l.
- Mágócsy-Dietz* Sándor: Üdvözlés! [Gruss!] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 1—4. l.
- Magyar Gazdasági Növényvédelem.* Havi folyóirat növénykórtani és védelmi ismeretek terjesztésére. Szerkeszti és kiadja Pósch Károly, Grinád, Pozsony megye. 1905. évf. I. köt. — 1906. II.
- Osztrovszky* dr. Németh Ágnes: Repülőgépek a növényvédelem szolgálatában. [Flugzeuge im Dienste des Pflanzenschutzes.] 2 rajzzal. Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 206—211. l.
- Paál* Árpád: Növényvédelem és kísérletügy. [Pflanzenschutz und Versuchswesen.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 33—35. l.
- Pósch* Károly: Kertészek a növénykórtan szolgálatában. [Gärtner im Dienste der Pflanzenpathologie.] KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 347—351. l. — 1905. XX. 125—128.
- Károly: Legfontosabb feladataink a gazdasági növényvédelem terén. [Unsere wichtigsten Aufgaben auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes.] MGNövényvéd. 1905. évf. I. köt. 44—48. l.
- Károly: A növényvédelem szervezési munkálatairól. [Über die Organisation des Pflanzenschutzes.] MGNövényvéd. 1905. évf. I. köt. 83—85. l.
- Károly: A növénykórtani ismeretek terjesztése tanintézetekben. [Die Verbreitung der pflanzenpathologischen Kenntnisse in den Lehranstalten.] MGNövényvéd. 1906. évf. II. köt. 33—35. l.
- Károly: Nővényorvosokról, nővénykórházakról s növényvédelmi óvintézkedésekről. [Über Pflanzenschutz.] MGNövényvéd. 1906. évf. II. köt. 65—67. l.
- Károly: A wieni VIII. nemzetközi mezőgazdasági kongresszus növényvédelmi munkássága. [Die Tätigkeit des VIII. Wiener Landwirtschaftlichen Kongresses auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes.] MGNövényvéd. 1906. évf. II. köt. 97—100. l.
- Károly: A gócsó a kertészeti növényvédelem szolgálatában. KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 339—343. l. — 1909. XXIV. 214—216.
- Rapaics* Raymund: Nővényegészségügyi tanácsadó. [Pflanzenhygienischer Ratgeber.] KodolányiGazdZsebnaptár 1915-re. 93—100. l. — 1917-re. 1916. 92—110. l.

- Rapaics* Raymund : Általános növénybiztosítás. [Allgemeine Pflanzenversicherung.] Biztosítási és Közgazd. Lapok. 1916. évf. XX. köt. 9. sz.
- Raymund : Növénybiztosítás. [Pflanzenversicherung.] GazdLapok. 1913. évf. LXV. köt. 832 l.
- Raymund : A növényorvosi tudomány és feladatai. [Die Aufgaben der Pflanzenpathologie.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 108—109., 312—314. l.
- Raymund : A növényhigiéné eredményes megszervezése. [Die erfolgreiche Organisation der Pflanzenhygiene.] PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 58 l.
- Sajó* Károly : A növények gyógyítása. [Über das Heilen der Pflanzen.] Uránia. 1903. évf. IV. köt. 133—135. l.
- Sávoly* Ferenc : Az időjárás növényvédelmi szempontból. [Wetterberichte mit Rücksicht auf den Pflanzenschutz.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 23., 48., 78., 98., 140., 163., 187., 220., 242., 260. l.
- Schilberszky* Károly : A kísérleti növénykórtan céljairól. [Über die Ziele der experimentellen Pflanzenpathologie.] Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 230—231. l.
- Károly : Szigorú intézkedés a növényvédelem ügyében. [Strenge Massnahmen im Interesse des Pflanzenschutzes.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 98—99. l.
- Károly : A növényvédelem jelentősége és mai irányelvei. [Die Bedeutung und die heutigen Richtlinien des Pflanzenschutzes.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 257—264. l.
- Schilberszky* Károly : A növényvédelem gyakorlati jelentőségéről. [Die praktische Bedeutung des Pflanzenschutzes.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 86—88., 221—224., 471—478. l.
- Károly : Válság előtt az idei növényvédelem. [Die Krise des diesjährigen Pflanzenschutzes.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 150—152. l.
- Károly : Növényvédelmi szövetkezetek. [Vereinigungen für Pflanzenschutz.] Herba. 1924. évf. VII. köt. 473—476. l.
- Károly : A növényvédelmi törvény a köztermesztés érdeke. [Das Pflanzenschutzgesetz im Interesse der Landwirtschaft.] Természet. 1924. évf. XX. köt. 73—75. l.
- Károly : A Növénykórtani Állomás a növénytermesztés szolgálatában. [Die pflanzenpathologische Versuchstation im Dienste der Pflanzenkultur.] NövVédKözl. 1925. évf. I. köt. 24—26. l.
- Károly : A növényvédelem legfontosabb időszaka január—február. [Die wichtigste Periode des Pflanzenschutzes, Januar—Februar.] KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 5—8. l.
- Szász* Nándor : A növényvédelem gyakorlati megvalósítása. [Die praktische Verwirklichung des Pflanzenschutzes.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 18—19. l.
- Warga* Kálmán : A madarak gazdasági jelentősége a növényvédelem szempontjából. [Die wirtschaftliche Bedeutung der Vögel mit Rücksicht auf den Pflanzenschutz.] Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 19—23. l.

X. Rendszertan.

(Systematik.)

1. Kézikönyvek,

növényhatározók, nomenklatura, általános természetű dolgozatok.

(Lehr-, Bestimmungsbücher, Nomenclatur, Arbeiten allgemeinen Inhalts.)

- Ardos Frigyes: Növényhatározó dr. Hoffmann Gy. és Wagner János után középiskolák és tanítóképezdek használatára összeállította. Szeged, Traub B. és társa. 1908. Ívrét. (45. l.)
- Frigyes: Kis növényatlasz 604 megnevezett növényvel. Tanulók, növénykedvelők számára. Szeged, Traub B. és társa. 1907. 8°. XV + 151. l.
- Bátori Ármin: Havasi növények gyűjteménye. A hazai tanuló ifjúság, túristák és természetkedvelők számára, különös tekintettel a hazai viszonyokra. 97 művészi kivitelű színes képpel. Szeged, Várnai L. 1905. 16°. 14. l. 12 tábla.
- Borbás Vince: Systema Linnaei naturale. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 348, 349. l.
- Cserey Adolf: Növényhatározó, vagyis vezér a virágzó növények neveinek könnyű és biztos kikereséséhez. Kezdek számára. IV. kiadás. [Pflanzenbestimmungsbuch.] Selmecbánya. Joerges Á. özvegye. 1906. 8°. CII, 881. l.
- Adolf: Növénytan kifejezések. Kiegészítés a növényhatározóhoz. Bp. Stampfel. 1907. 16°. 125. l.
- Adolf: Kis növényhatározó. Harmadik kiadás képpel. Bp. Stampfel (Tud. Zsebkönyvtár, 48—49 a, b, c sz.). 16°. 213. l.
- Adolf: Növényiszótár, vagyis a gyakran előforduló népies és tudományos növénynevek betűrendű jegyzéke. Közép-, felső és főiskolák hallgatói, fűvészek, gazdák, gyógyszerészek, droguisták, erdészek, orvosok és a művelt közönség számára. I—V. rész. Bp. Löblövit Zs. 1920. 8°. 341. l. — Apró Könyvtár, 19—23.
- Degen Árpád: Előterjesztés a botanikai nomenklatura ügyében. [Im Interesse der botanischen Nomenclatur.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 190—191. l.
- Árpád: Az új nomenklatura-szabályzat. [Die neuen Nomenclaturregeln.] MBotLapok 1905. évf. IV. köt. 102—106. l.
- Árpád: Cserey Adolf: Növényhatározó. IV. kiadás. Selmecbánya. 1907. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 186. l.
- Árpád: Engler Adolf: Syllabus der Pflanzenfamilien. 5. Auflage. Berlin, 1907. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 278. l.
- Árpád: Tuzson János: A növényország phyletikai és palaeontologiai fejlődéstörténetének alapvonalai. (Ak. Ért. 1909.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 282—284. l.
- Árpád: A bruxellesi 1910. évi nemzetközi botanikai kongresszusnak a nomenklaturára vonatkozó határozatai. [Die Beschlüsse des internationalen Botanikerkongresses in Brüssel vom Jahre 1910 betreffs die Nomenclatur.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 67—72. l.
- Árpád és Györfly István: Nyárády E. Gyula: Marosvásárhely és környékén élő tavaszi és nyáreli növények meghatározó könyve. Marosvásárhely, 1914. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 158—160 l.

- Fehér Jenő** : A tavaszi flóra. 370 legközségesebb virágos növény könnyű és gyors határozója kezdők számára. 102 ábrával. Bp. Rényi K. 1914. 8^o. 82. l. — Ismeretek Tára 15. sz.
- Filarszky Nándor** : Növényrendszertan. [Die Systematik der Pflanzen.] MathTermTudÉrt. 1922. évfolyam XXXIX. köt. 48—53. l.
- Gombocz Endre** : A szérumdiagnosztika alkalmazása a növényrendszertanban. [Die Anwendung der Serumdiagnostik in der Pflanzensystematik.] 1 képpel. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 163—167. l.
- **Endre** : Rendszeres növénytan. I. rész. Baktériumok, nyálkagombák, moszatok. 28 rajzzal. [Systematische Botanik. I. Teil. Bakterien, Myxomyceten und Algen.] Pécs, Danubia. (Tud. Gyűjt. 14. sz.) 1925. 8^o. 166. l.
- Greguss Pál** : Gondolat a növényország polyphyletikus fejlődéséhez. Gedanken zur polyphyletischen Entwicklung des Pflanzenreiches. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 65—66, (21). l.
- **Pál** : Számtani törvényszerűség a növényország nemzedékváltozásában. [Mathematische Gesetzmässigkeit in dem Generationswechsel des Pflanzenreichs.] BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 92, (44). l.
- **Pál** : Ein Gedanke zur polyphyletischen Entwicklung der Pflanzenwelt. Mit 2 Tafeln und 1 Abbildung im Text. BeihBotCbl. 1918. évf. XXXVI. 2. köt. 229—269 l.
- Györfly István** : Greguss Pál : Ein Gedanke zur polyphyletischen Entwicklung der Pflanzenwelt. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 67—68. l.
- Hazslinszky Frigyes** : A növények rendszere. [Das System der Pflanzen.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 82—85. l.
- Hoffmann Gy. és Wagner János** : Magyarország virágos növényei. 67 táblán, 375 színes és 582 szöveggel köti képpel. A dr. Hoffmann Gy. átdolgozta harmadik kiadás alapján írta Wagner János, átvizsgálta Mágócsy-Dietz Sándor. [Die Blütenpflanzen Ungarns.] Bp., K. M. Természettud. Társ. 1903. 4^o. XXV + 241. l.
- Jávorka Sándor** : Magyar Flóra. (Flora Hungarica.) Magyarország virágos és edényes virágtalan növényeinek meghatározó kézikönyve. Bp., Studium. 1925. CII, 1307 l.
- Jólész Béla** : Képes növényatlasz. 200 színes ábrával. Bp., Radó J. 1912. (atlasz) 8. l. 20 tábla.
- Lejtényi Sándor** : Növényosztár a középiskolai tanulóiifjúság számára. I. rész magyar-latin. Arad. Iskolai Zsebkönyvtár 4—5. sz. (Ingusz I.) 1905. 8^o. 64. l.
- Lengyel Géza** : Cserey Adolf : Növényhatározó, vagyis vezér a virágzó növények neveinek könnyű és biztos kikereséséhez. Negyedik kiadás. Selmechánya. 1907. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 181—182. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor** : Hazslinszky Frigyes hagyatékából. II. közlemény. A növények rendszere. [Aus dem Nachlasse Hazslinszky's. II. Das System der Pflanzen.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 53—54, (10). l. — 1912. XI. 82—85.
- Moesz Gusztáv** : A növények rendszere. I. rész : A virágtalan növények. 52 képpel. II. rész : A virágos növények. 58 képpel. Bp., Uránia népsz. tud. felolv. 119, 124. sz. 1910. 8^o. 60. l.
- **Gusztáv** : A magyar növényhatározók. [Die ungarischen Handbücher für Pflanzenbestimmung.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 228—234. l.
- Nyárády Erasmus Gyula** : Marosvásárhely és környékén élő tavaszi nyárelei növények meghatározó könyve, vagyis kulcs a növényországban kevésbé ismerős tanulóiifjúság és nagyközönség számára, melynek segítségével városunk környékén vadon élő tavaszi és nyárelei növények neveit, rendszertani helyét, könnyen és biztosan meghatározhatják. Marosvásárhely sz.k. város anyagi támogatásával. Mellékelve 2 eredeti táblarajz és Marosvásárhely, valamint vidékének színnyomások térképe. Marosvásárhely, Adi Árpád. 1914. 8^o. LXXIII + 127. l.
- Ormándy Miklós** : Növénynevek etymológiája. [Etymologie der Pflan-

- zennamen.] Bp., Franklin-társ. 1905. 8^o. 87. l.
- Petricsek* Adolf : A magyar birodalom fontosabb fás növényeinek mag- és terméshatározója. [Anleitung zur Bestimmung der Samen und Früchte der wichtigeren ungarischen Holzarten.] Selmechánya, Joerges Á. 1909. 16^o. 87 l. — Ism.: Erd. Lapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 807—808. l.
- Rapaics* R.: Cserey Adolf: Növényhatározó. Selmechánya, 1906. OKTEgyKözl. 1906/07. évf. XL. köt. 817—819. l.
- Schilberszky* Károly: Simonkai Lajos: Növényhatározó a magyar korona országában honos magvas növények osztályainak, családjainak, génuszainak, valamint némely közfajainak a meghatározására. III. kiadás. Bp., 1902. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 112. l.
- Simonkai* Lajos: Növényhatározó a magyar korona országában honos magvas növények osztályainak, családjainak, génuszainak, valamint némely közfajainak a meghatározására. III. kiadás. [Pflanzenbestimmungsbuch.] Bp., Lampel R. 1902. 8^o. VIII+195. — Ism.: MBotLapok. 1902. I. 394.
- Szabó* Zoltán: A rendszertani kategóriák a gyakorlatban. [Systematische Kategorien in der Praxis.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 198, (36). l.
- Szaif* Márton: Sporophyták és spermaphyták. [Sporophyten und Spermaphyten.] TermTudFüz. 1910. évf. XXXIV. köt. 85—91. l.
- Tőkés* Lajos: Levélkules a fák és cserjék 315 fajának megismeréséhez. [Schlüssel zur Bestimmung von 315 Baum- und Straucharten auf Grund der Blätter.] NagykanizsaiKathfögyrn.ért. 1907/08. évf. 5—72 l.
- Lajos: Levélkules a fák és cserjék 335 fajának megismeréséhez. [Schlüssel zur Bestimmung von 335 Baum- und Straucharten auf Grund der Blätter.] TermTudFüz. 1908. évf. XXXII. köt. 137—228. l.
- Tuzson* János: A növényország rendszeres áttekintése. [Systematische Übersicht des Pflanzenreichs.] Entz G. és Mágócsy-Dietz S. Az élők világa. (Műveltség Könyvtára. V. M.) Athenaeum. 1907. 327—412. l.
- János: A növényvilág fejlődéstörténete. Hat előadás. [Die Entwicklungsgeschichte der Pflanzenwelt.] Bp., Népsz. főisk. tanf. kiadv. 1907. 8^o. 10. l.
- János: A növényország phyletikai és palaeontologiai fejlődéstörténetének alapvonásai. [Die Grundzüge der phyletischen und palaeontologischen Entwicklungsgeschichte der Pflanzenwelt.] Akad. Ért. 1909. évf. XX. köt. 121—124 l.
- János: Zur phyletisch-palaeontologischen Entwicklungsgeschichte des Pflanzenreichs. Mit 1 Figur im Text.] Engler's Jb. 1909. évf. XLIII. köt. 461—473. l.
- János: Rendszeres növénytan. I. Általános rész és a virágtalan növények. 281 képpel. [Handbuch der systematischen Botanik.] Bp., Hornyánszky V. 1911. 8^o. VIII+363 l.

2. Baktériumok.¹

(Bakterien.)

- Andriska* Viktor: Gyermekek táplálására szánt lisztek baktériumtartalma. [Der Bakteriengehalt verschiedener Kindermehle.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 395—396. l.
- Viktor: Kávéba és teába jutott kórokozó csirák életképessége. [Die Lebensfähigkeit der in den Kaffee und Tee geratenen Mikroorganismen.] PótfTermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 53—54. l.
- Árkövy* József: Adatok a Leptothrix-kérdéshez. [Beiträge zur Leptothrix-Frage.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 75—80. l.

¹ Szorosabban vett orvosi bakteriológia nélkül. A mezőgazdasági bakteriológiába vágó dolgozatokat l. kémiai fiziológia alatt.

- Augustin Béla*: Az ultramikroszkóp használata a tuberkulózis bacillussainak vizsgálatánál. [Über die Benützung des Ultramikroskops bei der Untersuchung der Tuberkelbacillen.] GyógyszÉrt. 1908. évf. XVI. köt. 1003—1004. l.
- Aujeszký Aladár*: A jégeső baktériumai. [Die Bakterien des Hagels.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 446—449. l.
- Aladár: A budapesti vaj gümöbacillus tartalmáról. [Der Bakteriengehalt der budapester Markbutter.] OrvosiHlap. 1902. évf. XLVI. köt. 37—38. l.
- Aladár: Az elektromos ívfény hatása a baktériumokra. [Der Einfluss des elektrischen Bogenlichtes auf die Bakterien.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 241 l.
- Aladár: A baktériumok mozgásának sebessége. [Die Geschwindigkeit der Bewegung der Bakterien.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 499—500. l.
- Aladár: A tenger baktériumairól. [Die Bakterien des Meeres.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 227—231. l.
- Aladár: A kolera bacillusának ellenállóságáról. [Die Widerstandsfähigkeit der Kolerabacillen.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 772—775. l.
- Aladár: Adatok a gümöbacillus variabilitásához. [Beiträge zur Variabilität der Tuberkelbacillen.] OrvosiHlap. 1906. évf. L. köt. 323. l.
- Aladár: A gümökörság bacillusának ellenállóságáról. [Die Widerstandsfähigkeit der Tuberkelbacillen.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 210—212. l.
- Aladár: Baktériumok viselkedése a szódavízben. [Das Verhalten der Bakterien im Sodawasser.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 418—420. l.
- Aladár: Az ivóvíz bakteriológiai vizsgálata. I. Ivóvíz és fertőzőbetegségek. II. A víz mennyiségi bakteriológiai vizsgálata. III. A vízben levő baktériumok minőségi vizsgálata. [Die bakteriologische Untersuchung des Trinkwassers. I. Das Trinkwasser und die ansteckende Krankheiten. II. Die qualitative bakteriologische Untersuchung des Wassers. III. Die quantitative Untersuchung der Bakterien des Wassers.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 753—765., 785—801., 825—836. l.
- Aujeszký Aladár*: A szénsavas víz hatása a kolerabacillusra. [Die Wirkung des kohlenensäurehaltigen Wassers auf die Kolerabacillen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 779. l.
- Aladár: A baktériumok természetrajza. 298 rajzzal és 5 színes melléklettel. [Die Naturgeschichte der Bakterien.] Bp., K. M. Természettud. Társ. 1912. XV., 920 l.
- Aladár: A baktériumok elterjedése. [Die Verbreitung der Bakterien.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 797—811. l.
- Aladár: A gümökörs bacillusának élettartama. [Die Lebensdauer der Tuberkelbacillen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 407 l.
- Aladár: A foghagyma levének hatása a baktériumokra. [Die Wirkung des Knoblauchsafte auf die Bakterien.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 262—263. l.
- Aladár: A diftéria bacillusának szívóssága. [Die Zähigkeit der Diphtheriabacillen.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 484—485. l.
- Aladár: A takonykór bacillusáról. [Von den Bacillen der Rotzkrankheit.] 6 képpel. TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 272—280. l.
- Aladár: Behatolhatnak-e a gyümölcsökbe baktériumok? Können die Bakterien in die Früchte eindringen? TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 551 l.
- Aladár: A baktériumok élete lég-híjas térben. [Das Leben der Bakterien in luftleeren Räumen.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 63 l.
- Aladár: Általános bakteriológia. 86 képpel. [Allgemeine Bakteriologie.] Bp., K. M. Természettud. Társ. 1924. IV., 251 l.
- Aladár: Über das Vorkommen der Tuberkelbacillen in der Budapester Markbutter. ZblBakt. 1. Abt. XXXI. köt. 132 l.
- Beke László*: Mezőgazdasági bakteriológia. Gazdasági akadémiai hallgatók és gyakorlati gazdák ré-

- szére. [Landwirtschaftliche Bakteriologie.] Budapest, 1906. — II. kiad. Debrecen, Hegedűs és Sándor, 1909. 313 l. 25 ábrával.
- Benczur Gyula**: Adatok a *Bacterium typhi* és *Bacterium coli* azonosságának kérdéséhez. [Beiträge zur Frage der Identität von *Bacterium typhi* und *Bacterium coli*.] Orvosi-Hlap. 1906. évf. L. köt. 404 l.
- Betegh L.**: Über eine neue Methode zur Darstellung der Sporen und Struktur der Säurefesten Bakterien. ZblBakt. 1909. évf. LII. köt. 555—554. l.
- Cserny Dezső**: Baktériumok a konyhán és a kamrában. [Bakterien in der Küche und im Kämmer.] Darwin. 1914. évf. III. köt. 230—234. l.
- **Dezső**: Hogyan tenyésztik a baktériumokat? (4 képpel.) [Bakterien-Züchtung.] Darwin. 1916. évf. V. köt. 76—80. l.
- Csopey László** ifj.: A napfény hatása a baktériumokra. [Die Wirkung des Sonnenlichtes auf die Bakterien.] Uránia. 1908. évf. IX. köt. 242—243. l.
- Dalmady Zoltán**: A dohányfüst hatása a szájúregben élő baktériumokra. [Die Wirkung des Tabakrauchs auf die Bakterien in der Mundhöhle.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 106 l.
- Darányi Gyula**: A levegő baktériumai. [Die Bakterien der Luft.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 240—245. l.
- Fettick Ottó**: Új fehérjebontó és vaj-savas erjedést létesítő baktérium. 13 fényképpel. [Ein neues eiweiss-zersetzendes und Buttersäuregärung verursachendes Bakterium.] Bp., Pátia. 1907. 38 l.
- Floderer Sándor**: Mi okozza a széna felmelegedését? [Die Ursache der Erwärmung des Heues] Gazd-Lapok. 1911. évf. LXIII. köt. 39—40. l.
- Gáspár Lajos**: A levegő összetétele és a baktériumok életképessége. [Die Zusammensetzung der Luft und die Lebensfähigkeit der Bakterien.] Darwin. 1916. évf. V. köt. 92—93. l.
- **Lajos**: A mozgósított baktériumok. [Die mobilisierten Bakterien.] Darwin. 1917. évf. VI. köt. 199—200. l.
- Gerő Vilmos**: A cholera-bacillusok ellentálló képessége. [Die Widerstandsfähigkeit der Cholera bacillen.] TermTudFüz. 1902. évf. XXVI. köt. 118 l.
- **Vilmos**: A jégeső baktériumtartalma. [Der Bakteriengehalt des Hagels.] TermTudFüz. 1902. évf. XXVI. köt. 165—166. l.
- Gorka Sándor**: A levegő baktériumtartalmáról. [Über den Bakteriengehalt der Luft.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 122—123. l.
- **Sándor**: Egészséges állati szervek baktériumtartalmáról. [Über den Bakteriengehalt von gesunden tierischen Organen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 140 l.
- **Sándor**: A bor hatása a vízben levő baktériumokra. [Die Wirkung des Weines auf die Bakterien im Wasser.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 140—141. l.
- **Sándor**: A baktériumok élettartama. [Die Lebensdauer der Bakterien.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 473—474. l.
- **Sándor**: Baktériumok és növények együttélése. [Die Symbiose von Bakterien und Pflanzen.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 544—545. l.
- **Sándor**: A baktériumok burkának chitintartalma. [Der Chitingehalt der Hülle der Bakterien.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 579—580. l.
- **Sándor**: A fertőtlenítőszerek hatása a gümőkór-bacillusra. [Die Wirkung der Desinfektionsmittel auf die Tuberkelbacillen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 525—526. l.
- **Sándor**: Betegségokozó baktériumok a föld talajában. [Pathogene Bakterien im Boden.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 251—252. l.
- **Sándor**: Kétezer évig nyugvó baktériumok életrekelése. [Die Neubelebung von seit 2000 Jahren ruhenden Bakterien.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 50 l.
- Gózonny Lajos**: Kapselbildung bei den Bakterien der Septicaemia haemorrhagica. Zbl. Bakt. 1913. évf. LXVIII. köt. 594—597. l.

- Gózonny Lajos** : A cholera vibrio élettartama. [Die Lebensdauer von Vibrio cholerae.] Orvosi Hlap. 1915. évf. LIX. köt. 673 l.
- Gratz Ottó és Vas Károly** : Die Mikroflora des Liptauer Käses und ihre Rolle beim Reifen und Scharfwerden derselben. ZblBakt. 1941. évf. XLI. köt. 481—545. l.
- Greguss Pál** : Az ultramikroszkópi élőlények előfordulása a természetben. [Das Vorkommen in der Natur der ultramikroskopischen Lebewesen.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 75—77. l.
- Hanusz István** : Élő szervezetek a légköri csapadékban. [Lebewesen in den atmosphärischen Niederschlägen.] Időjárás. 1907. évf. XI. köt. 104—105. l.
- Hollendonner Ferenc** : A világító baktériumokról. Über die leuchtende Bakterien.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 120. l.
- Jancsó Miklós** : Összehasonlító vizsgálatok a gyakorlatilag fontosabb saválló bacillusokról. [Vergleichende Untersuchungen über einige den Säuren widerstehenden Bazillen.] Bp., Franklin-Társ. 1910. IV. 469 l.
- Konrádi Dániel** : Betegségokozó baktériumok élettartama vízben. [Die Lebensdauer der pathogenen Bakterien im Wasser.] ÉrtEmEgyl-OrvTermTudSzakoszt. 1903. évf. XXVII. köt. 197—210. l.
- Dániel : Über die Lebensdauer pathogener Bakterien im Wasser. ZblBakt. 1904. évf. XXXVI. köt. 203 l.
- Kosutány Tamás** : A ragadós, nyálkás kenyér okozója. [Über Bacillus mesentericus vulgaris.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 254 l.
- Tamás : A bor megnyúlósodásának oka. [Die Ursache des Zäherwerdens des Weines.] TermTudKözl. 1911. évf. XLII. köt. 800 l.
- Kotrba Géza** : Magyarországi sörökben előforduló káros baktériumokról. [Die in ungarländischen Bieren vorkommenden schädlichen Bakterien.] KísérKözl. 1917. évf. XX. köt. 463—504., 505—528. l. 7 tábla.
- Kramár Jenő** : Vizsgálatok néhány baktérium tokjának kémiai szerkezetéről. [Untersuchungen über die chemische Struktur der Kapsel einiger Bakterien.] MathTermTud-Ért. 1922. évf. XXXIX. köt. 222—227. l.
- Krompecher Ödön** : Új szemeckék spóráképző bacillusokban. [Körnchen in den sporenbildenden Bazillen.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 583 l.
- Ödön : A baktériumok rendszertani helyzete. (Die systematische Stellung der Bakterien.) TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 368 l.
- Lénárd Vilmos** : A kenyér héján található baktériumok. [Über die Bakterien der Brotrinde.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 293 l.
- Madzsar József** : Untersuchungen über die Resistenz der Sporen des Bacillus gangraenae pulpa. ZblBakt. 1901. évf. XXIX. köt. 751 l.
- József : Világító baktériumok. (3 képpel.) [Leuchtende Bakterien.] Darwin. 1912. évf. I. köt. 44—46. l.
- Moesz Gusztáv** : Baktériumok és erjesztőgombák a virág méznedvében. [Bakterien und Hefepilze im Nektar der Blumen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 138—139. l.
- G.sztáv : A baktériumok alkalmaszkodó képessége. [Die Anpassungsfähigkeit der Bakterien.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 173. l.
- Gusztáv : A világító baktériumok. Die leuchtenden Bakterien.] Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 36 l.
- Müller Ferenc** : A tuberkulózis-bacillusok biológiai sajátosságai a legújabb kutatások alapján. [Die biologischen Eigenschaften der Tuberkelbazillen nach den neuesten Forschungen.] Darwin. 1913. évf. II. köt. 332—335., 346—349. l.
- Náray Andor** : Sárga festőanyagot képző új baktérium a tejben. (Bacterium chromoflavum.) — Gelben Farbstoff hervorruftendes neues Bakterium der Milch. KísérKözl. 1912. évf. XV. köt. 671—687. 2 tábla.
- Pickel Rezső** : A gonococcus biológiai-jához és rendszertani állásához. [Zur Biologie und systematischer Stellung von Gonococcus.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 359. l.
- Preis Károly** : Az emberi szervezetben előforduló saválló bacillusokról. [Über die im menschlichen Organismus vorkommenden säurefesten

- Bakterien.] OrvosiHlap. 1905. évf. XLIX. köt. 585—588. l.
- Preis Hugó : Adatok a lépfene bacillusának élet- és alaktanához (különös tekintettel a spóra képződésére). [Beiträge zur Biologie und Morphologie des Milzbrandbacillus.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 358 l.
- Hugó : A budapesti kereskedésbeli tej vizsgálata gümöbacillusra. [Untersuchung der budapester Milch auf Tuberkelbazillen.] OrvosiHlap. 1904. évf. XLVIII. köt. 361 l.
- Hugó : Studien über Morphologie und Biologie des Milzbrandbacillus.] ZblBakt. 1904. évf. XXXV. köt. 280 l.
- Hugó : Az emberek és állatok tuberculosisának bacillusai egy fajhoz tartoznak-e vagy sem? [Über die angebliche Identität der Bazillen der menschlichen und tierischen Tuberkulose.] OrvosiHlap. 1906. évf. L. köt. 143 l.
- Hugó : Zur Frage der Schutzwirkung der Kapseln beim Milzbrandbacillus. ZblBakt. 1910. évf. LV. köt. 503—510. l.
- Hugó : Studien über das Variieren und das Wesen der Abschwächung des Milzbrandbacillus. ZblBakt. 1911. évf. LVIII. köt. 510—565. l.
- Hugó : A baktériumspórák csirázásáról. [Über das Keimen der Bakteriensporen.] 1 táblával. Math-TermTudÉrt. 1921. évf. XXXVIII. köt. 58—68. l.
- Rapaics Raymund : Baktérium okozta gummosodás. [Gummosis durch Bakterien.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 221 l.
- Rátz István : Kórnemző baktériumok a rovarok bélcsatornájában. [Pathogene Bakterien im Darmkanal der Insekten.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 239—240. l.
- Raum Oszkár : A jégeső baktériumtartalma. [Der Bakteriengehalt des Hagels.] Időjárás. 1902. évf. VI. köt. 179 l.
- Reichart Aladár : A bacteriumok szerepe a felsőbbrendű szervezetek háztartásában. — Die Rolle der Bakterien im Leben der höheren Organismen.] Trencsényi Évk. 1908. évf. XXIX—XXX. (1906—07) köt. 7—34. l.
- Reichel Vilmos : Baktériumok a tejgazdaságban. [Bakterien in der Milchwirtschaft.] MGazdLapja. 1901. évf. VIII. köt. 97., 116 l.
- Reismann Ödön : A baktériumok mint gyógyító és kémlelő szerek bomlásának okozói. [Die Bakterien als Zersetzer von Heilmitteln und Reagenzien.] GyógyszKözl. 1903. évf. XIX. köt. 882—883. l. — GyógyszÉrt. 1903. XI. 743—745., 763—766., 803—807., 823—826., 843—846. — Kolozsvár, Ajtai K. A. 1903. 29 l.
- Réthly Antal : A levegő baktériumtartalma. [Der Bakteriengehalt der Luft.] Atmosphaera (Időjárás). 1903. évf. VII. köt. 34—35. l.
- Rigler Gusztáv : A magyar és külföldi ásványvizek némely kémiai alkotórészeinek ingadozásáról, valamint baktériumflórájáról. [Über die chemische Zusammensetzung einiger ungarischer und ausländischer Mineralwässer und ihre Bakteriumflora.] GyógyszHlap. 1901. évf. XL. köt. 808—810, 827—828., 841—843. l.
- Rigler. Gusztáv : A természetes ásványvizek baktériumflórájáról. [Über die Bakteriumflora der natürlichen Mineralwässer.] Közegészségügyi Kalauz. 1902.
- Gusztáv : Die Bakterienflora der natürlichen Mineralwässer. Hygien. Rundschau. 1902. évf. 473 l.
- Schilberszky Károly : A halakon világító baktériumok fajai. [Die Arten der leuchtenden Bakterien auf den Fischen.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 465 l.
- Károly : A mézgafajták baktériumos eredetéről. [Über den bakteriösen Ursprung von Gummarten.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 754 l. — GyógyszKözl. 1909. XXV. 761.
- Károly : A baktériumok szerepe és jelentősége. [Die Rolle und Bedeutung der Bakterien.] Termész. 1925. évf. XXI. köt. 13—15. l.
- Ströszner Ödön : Choleravibriók a Duna vizében. [Cholera-bazillen im Wasser der Donau.] OrvosiHlap. 1911. évf. LV. köt. 70—72. l.
- Szász Alfréd : A baktériumok energiacseréjéről. [Über den Energieumsatz bei den Bakterien.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 73—74. l.

- Szász Alfréd : A tögyben lévő baktériumok és eloszlásuk fejés közben. [Die in dem Euter befindlichen Bakterien und ihre Verteilung während des Melkens.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 519—521. l.
- Alfréd : A tej baktériumtartalmáról. [Über den Bakteriengehalt der Milch.] Bp., 1906. 23 l.
- Alfréd : A bacillus fluorescens liquefaciens, mint tejet keserítő baktérium. Diss. 5 fényképpel. [Bacillus fluorescens liquefaciens als Ursache des bitteren Geschmacks der Milch.] Bp., Pátria. 1908. 32 l.
- Alfréd : Aujeszký A. : A baktériumok természetrajza. GyógyszKözl. 1913. évf. XXIX. köt. 68—70. l.
- Székelly A. : Beitrag zur Lebensdauer der Milzbrandsporen. ZsHygInfektKrankh. 1903. évf. XLIV. köt. 359—363. l.
- Tomek János : A nyúlós kenyér. [Das Zähigwerden des Brotes.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 470 l. — TermTudKözl. 1917. XLIX. 522.
- Vas Károly : A sajterésről. [Über das Reifen des Käses.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 182—193. l.
- Vay F. : Studien über die Strukturverhältnisse von Bakterien mit Hilfe von farbehaltigen Nährböden. ZblBakt. 1910. évf. LV. köt. 193 l.
- Verzár Frigyes : Untersuchungen über den Zusammenhang verschiedener Stoffwechselprozesse bei Bacterium coli commune. BiochemZs. 1918. évf. XCI. köt. 1—45. l.
- F., Nabráczy J., Szányi V. : Die Stoffwechsel-Regulation durch Säure bei Bacterium coli commune. BiochemZs. 1923. évf. CXXI. köt. 13—20. l.
- Wessel Flóra : A desztillált víz baktériumtartalmáról. [Über den Bakteriengehalt des destillierten Wassers.] GyógyszHlap. 1912. évf. LI. köt. 814—816. l.
- Windisch Rikárd : A tej baktériumtartalma. [Der Bakteriengehalt der Milch.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 51—52. l.
- [*] Egy baktériumról, mely 60—70 C°-nál tenyészik legjobban. Uránia. 1905. évf. VI. köt. 94 l.
- [*] A baktériumok bacteriumai. Uránia. 1906. évf. VII. köt. 318 l.
- [*] A szervezetben lappangó baktériumok. Uránia. 1909. évf. X. köt. 45 l.

3. Moszatok.

(Algen.)

- Bernátsky Jenő : „A velencei tó veszedelmé”-hez. [Die Gefährdung des Teiches bei Venedig.] Halászat. 1900/01. évf. II. köt. 147—149. l.
- Borbás Vince : Plankton-telep Ó-Buda vizeiben. [Ein Plankton-Lager in den Ó-Budaer Gewässern.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 195. l.
- Cammerloher H. : Die Grünalgen der Adria. Berlin, Borntraeger. 1915. VII. 141 l. Mit 39 Textfiguren und 6 Tafeln.
- Cholnoky Béla : Adatok Budapest Bacillariae-inak elterjedése ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Verbreitung der Bacillarien von Budapest.] 1 képpel. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 66—79, (5)—(6). l.
- Cholnoky Béla : Adnotationes criticae ad floram Bacillariearum Hungariae. I. Egy táblával. MBotLapok. 1922. évf. XX. köt. (1921.) 52. l.
- Béla : Adatok a Bacillarieák coloniáinak ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Bacillarien-Colonien.] 1 táblával. FoliaCrypt. 1924. évf. I. köt. 1. sz. 3—23. l.
- Béla : Adnotationes criticae ad floram Bacillariaearum Hungariae II. [Über fluktuierende Variabilität der Bacillarien.] MBotLapok. 1926. évf. XXIV. köt. (1925.) 34—43. l.
- Daday Dezső : A Diatomaceákról általában, különös tekintettel Kolozsvár környéke álló-vizeinek Diatomaflórájára. [Über Diatomaceen insbesondere über die Diatomen-

- flora der stehenden Gewässer der Umgebung von Kolozsvár.] Múz-Füz. 1906. évf. I. köt. 84, 154—155. l.
- Entz Géza: A tenger virágzásának okairól. [Über die Ursachen des Blühens des Meeres.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 91. l.
- Ifj. Entz Géza: Adatok a Peridineák ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Peridineen.] MathTermTudÉrt. 1902. évf. XX. köt. 115—159. l. — Ism.: BotCentralbl. 1902. XC. 697—698.
- Géza: A Quarnero planktonjáról. [Über das Plankton des Quarnero.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 78. l.
- Géza: A Quarnero Peridineái. (Hat tábla eredeti rajzzal.) [Über die Peridineen des Quarnero.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 83—96 l.
- Géza: Adatok a Balaton planktonjának ismeretéhez. A Balaton tud. tanulm. eredményei. II. köt. A Balaton biológiája I. rész. Pótlék. 1—26. l. Budapest, 1903.) 14 ábrával és 9 táblázattal.
- Géza: Beiträge zur Kenntnis der Peridineen. (66 ábrával.) MathNaturwBerichte. 1905. évf. XX. köt. (1902.) 96—144. l.
- Géza: Beiträge zur Kenntnis des Planktons des Balatonsees. (In: Resultate der wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. II. B. Die Biologie des Balatonsees I. Teil. Anhang.) Wien, Hölzel. 1906. 40. 37. l.
- Géza: A Peridineák szervezetéről. [Über die Organisation der Peridineen.] ÁllKözl. 1907. évf. VI. köt. 11—30, 49—50. l.
- Géza: A protisták elterjedéséről. — Kivonat. — [Über die Verbreitung der Protisten.] MOTVándor-gyűlMunk. 1907. évf. XXXIV. köt. (1907.) 234. l.
- Géza: Die biologischen Resultate der Balatonforschung. InternRevue-GesHydrobiologHydrogr. 1908. évf. I. köt. 425—438. l.
- Géza: Über die Organisationsverhältnisse einiger Peridineen. (4 táblával.) MathNaturwBerichte. 1909. évf. XXIV. köt. (1907.) 246—274. l.
- Géza: Egy édesvízi Gymnodiniumról. [Über ein Süßwasser-Gymnodinium.] ÁllKözl. 1910. évf. IX. köt. 157—163. l.
- Ifj. Entz Géza: A Vampyrellidium vagans szervezetéről és életmódjáról. [Ueber Bau- und Lebensweise von Vampyrellidium vagans.] MathTermTudÉrt. 1912. évf. XXX. köt. 430—440. l.
- Géza: Cytologische Beobachtungen an Polytoma uvella. VerhDZoolGes. 1913. évf. XXIII. köt. 249—252. l.
- Géza: Über die mitotische Teilung von Polytoma uvella. ArchProtKde. 1913. évf. XXXVIII. köt. 324—354. l.
- Géza: A Polytoma uvella cytologiai viszonyairól és mitotikus osztódásáról. [Über die zytologischen Verhältnisse und die mitotische Teilung von Polytoma Uvella. (2 oldal szövegrajzzal.) MathTermTudÉrt. 1915. évf. XXXIII. köt. 611—653. l.
- Géza: Über Bau und Lebensweise von Vampyrellidium vagans. (1 táblával.) ArchProtKde. 1913. évf. XXIX. köt. 387—398. l.
- Géza: Über ein Süßwasser-Gymnodinium. (1 táblával és egy rajzzal.) ArchProtKde. 1913. évf. XXIX. köt. 399—406. l.
- Géza: A véglények színéről. [Über die Farbe der Protozoen.] ÁllKözl. 1916. évf. XV. köt. 65—95. l.
- Géza: A véglények magszerkezetéről és chromatin reductiójáról. [Über die Zellkernstruktur und Chromatin-Reduktion der Protozoen.] ÁllKözl. 1918. évf. XVII. köt. 10 l.
- Géza: A Ceratium hirundinella mitotikus osztódásáról. [Über die mitotische Teilung des Ceratium hirundinella.] (4 táblával.) MathTermTudÉrt. 1918. évf. XXXVI. köt. 266—278. l.
- Géza: Über die mitotische Teilung von Ceratium hirundinella. ArchProtKde. 1921. évf. XLIII. köt. 415—450. l.
- On chain formation in Ceratium hirundinella. BiolHung. 1924. évf. I. 1—4. l.
- On the catenation of the Peridineae. BiolHung. I. 1—9. l.
- Filarszky Nándor: Magyarország moszatai. [Die Algen Ungarns.]

- NövKözl. 1904. évf. III. köt. 12—14, 93, (9)—(10). 1.
- Filarszky* Nándor : Két új Characium. [Zwei neue Characium-Arten.] Bot Közl. 1914. évf. XIII. köt. 9—11, (7)—(8). 1.
- Nándor : Kapeller Kristóf (1835—1918.) alga-gyűjtései a Quarnero-öbölben. [Die von K. Kapeller im Quarnero-Busen gesammelten Algen.] AnnMusHung. 1921. évf. XVIII. köt. 111—128. 1.
- Nándor : A ♂ Chara crinita Wallr. egy új termőhelye hazánkban és a soltvadkertti szikes tavak néhány más moszatja. [Ein neuer Standort von ♂ Chara crinita Wallr. in Ungarn und einige andere Algen der Salzteiche bei Solt-Vadkert.] (2 táblával.) MathTermTudÉrt. 1923. évf. XL. köt. 1—15. 1.
- Nándor : Újabb adatok a Chara crinita Wallr. mindkét ivarának magyarországi elterjedéséhez. [Additamenta nova ad distributionem Charae crinitae utriusque sexus in Hungaria, cum diagnosis formarum eius novarum.] AnnMusHung. 1924. évf. XXI. köt. 1—31. 1.
- Nándor : Újabb adatok a Chara crinita Wallr. mindkét nemének magyarországi elterjedéséhez. [Neue Daten über die Verbreitung der Chara crinita Wallr. beiderlei Geschlechtes in Ungarn.] MathTermTudÉrt. 1925. évf. XLI. köt. 132—137. 1.
- Francé* Rezső : A folyók tisztulása. [Die Reinigung der Flüsse.] Uránia. 1905. évf. VI. köt. 507—509. 1.
- Rezső : A folyók tisztulása. [Die Reinigung der Flüsse.] Természet (Lendl). 1905/06. évf. IX. köt. 34—35. 1.
- Gelei* József : Trochiscia im Symbiose mit der Larve von Rana agilis. FoliaCrypt. 1925. évf. I. köt. 2. sz. 89—92. 1.
- Gimesi* Nándor : Magyar plankton-tanulmányok. (A magyar phytoplankton két új tagja.) [Ungarische Planktonstudien.] SztIstvánAkad.felolv. 1924. évf. I. köt. 11. sz.
- Nándor : A magyar phytoplankton két új tagja. [Zwei neue Glieder des ungarischen Phytoplanktons.] SztIstvánAkadÉrt. 1923. évf. VIII. köt. 48—49. 1.
- Gombocz* Endre : Az egysejtűek élősködei. [Die Parasiten der Einzeligen.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 45. 1.
- Greguss* Pál : A suriáni tengerszemek kovamoszatai. [Die Kieselalgen der Meeräugen von Surian.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 202—225, 252, (61), (71). 1. — Tab. VI—VII.
- Gutwinski*, R. : Flora algarum montium Tatrensium. Accedunt tabulae duae. BullAcadScCracovieMath-Natur. 1909. évf. 415—560. 1.
- R. : Flora i plankton glonów Morskiego Oka. Kopern. Kosmos. 1913. évf. XXXVIII. köt. 1426—1437. 1.
- Györfly* I. : Scherffel A. : Einiges zur Kenntnis von Schizochlamys gelatinosa A. Br. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 343—347. 1.
- I. : Scherffel A. : Asterococcus n. g. superbus (Cienk.) Scherffel und dessen angebliche Beziehungen zu Eremosphaera. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 343—345.
- I. : Gutwinski R. : Flora glonow tatrzańskich — Flora Algarum montium Tatrensium. Cracovie, 1909. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 298—300. 1. — Szepesi Hírnök. 1910. XLVIII. 17. sz. köt. 1913. ápr. 23.
- I. : Scherffel A. : Raphidonema brevirostre nov. spec. egyúttal adalék a Magas-Tátra nivalis flórájához. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 382—384. 1.
- I. : A Magas Tátra alga-flórájáról. [Über die Algenflora der Hohen Tátra.] Szepesi Hírnök. 1910. évf. XLVIII. köt. 22. sz. 1910. máj. 28.
- I. : Scherffel Aladár : Beitrag zur Kenntnis der Chrysomonadineen. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 355—357. 1.
- I. : Scherffel A. : Zwei neue, trichocystenartige Bildungen führende Flagellaten. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 352—356. 1.
- Halmos* Viktor : Egy kis tó vize a mikroszkóp alatt. Kassai prem. fögymn. ért. 1901/02.
- Hunkó* Béla : Branchipus és alga együttélése. ÁllKözl. 1910. évf. IX. köt. 96—99. 1.
- Istvánfi* Gyula : Die Kryptogamenflora des Balatonsees und seiner Nebengewässer. (In : Resultate

- der wissensch. Erforschung des Balatonsees. II. B. 2. Teil 1.) Wien, Hözel. 1908. 4^o. 149 l. 17 Fig.
- Istvánfi Gyula*: Flore microscopique des thermes de l'île Margitsziget. (Traduit du texte hongrois paru dans les Magyar Növényzeti Lapok. 1892. évf. XV. köt. 57—69. l.) Offert par l'auteur en souvenir aux membres du Congrès International de Botanique à Vienne visitant l'île Margitsziget le 20 Juin 1905. Avec une vue. Budapest, 1—16. — Saját kiadása.
- Karl J.*: A viridis típusú Euglenák magosztódásáról. [Über die Kernteilung der Euglenen vom Typus viridis. (2 képpel.) BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 135—144, 203, (99) —(108), 128 l.
- Kol Erzsébet*: Előmunkálatok a Nagy Magyar Alföld moszatflórájához I. Szeged és vidéke. [Vorarbeiten zur Kenntnis der Algenflora des Ungarischen Nagy Alföld (Grosse Tiefebene.) I. Szeged und Umgebung.] 2 tábla rajzzal. Folia. Crypt. 1925. évf. I. 2. sz. köt. 65—88. l.
- Krenner József Andor*: Über die Bewegung der Oscillarien. Mit 1 Tafel. ArchProtKde. 1925. évf. LI. köt. 530—541. l.
- Krepuska Gyula*: Budapest vég-lényei. [Die Protozoen der Umgebung von Budapest.] ÁllKözl. 1917. évf. XV. köt. 86—116, 154—184. l.
- Krmpotic J.*: Prilog mikrofauni i mikroflori zagrebacke okoline. Prirodosl. Istr. Hrv. i Slav. 1913.
- Kümmerle J. Béla*: Pantocsek József: Die Bacillarien des Klebschiefers von Kertsch. (Ism.) NövKözl. 1903. évf. II. köt. 176—177. l.
- *J. Béla*: Moesz Gusztáv: Brassó állóvizeinek mikroszkopikus növényzete. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 177 l.
- *J. Béla*: Pantocsek József: Beschreibung und Abbildung der fossilen Bacillarien des Andesittuffes von Szliács in Ungarn. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 180—181. l.
- Lacsný Incze Lajos*: Adatok a Nagyváradi melletti melegviziek algaflórájához. Beiträge zur Algenflora der Thermalwässer bei Nagyváradi. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 167—185, 221, (37), (50) l.
- Lacsný Incze Lajos*: A nagyváradi patkok kovamoszatai. [Die Bazillarien der Bäche bei Nagyváradi.] 5 ábrával. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 161—168, 183, (63), (65) l.
- *Incze Lajos*: A jászói halastavak kovamoszatai. [Die Bacillarien der Jászóer Fischteiche.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 12—20, 59, (7), (21) l.
- Langer Sándor*: Spirogyra proavita n. sp. (1 ábrával.) BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 145, 166—169, (26), (38)—(39) l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Chlamydothrix ochracea hártvány. [Häutchen von Chlamydothrix ochracea (Vorlage.) BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 73, (17) l.
- Mihulin Miklós*: A Phaeophyceák anatómiai szerkezetének ismertetése. Értekezés. Arad, Gör. kel. egyházmegye. ny. 1905. 15 l. 4 tábla.
- Moesz Gusztáv*: Brassó állóvizeinek mikroszkopikus növényzete. [Die mikroskopischen Pflanzen der stehenden Gewässer von Brassó.] Brassói áll. főreálisk. ért. 1901/1902. XVII. köt. 3—41. l. VIII. tábla.
- *Gusztáv*: Brassó vidékének levegőn és folyóvízben élő moszatjai. [Die an der Luft und in fließenden Gewässern lebende Algen von Brassó.] Brassói áll. főreálisk. ért. 1903/1904. évf. XIX. köt. 7—24. l. XI. tábla.
- *Gusztáv*: Brassó környékén gyűjtött teratológiai adatok. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 62—74. l.
- *Gusztáv*: Pantocsek József: A Fertő-tó kovamoszat viránya. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 14—16, 37, (5), (8) l.
- *Gusztáv*: Pantocsek József: A lutillai ragadópalában előforduló kovamoszatok. [Die Kieselalgen im Klebschiefer von Lutilla.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 172 l.
- *Gusztáv*: A talajban élő kékmoszatok. [Blaualgen im Boden.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 175—176. l.
- *Gusztáv*: A zöld moszatok animalis táplálkozása. [Die animale Ernährung der grünen Algen.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 110. l.
- *Gusztáv*: „Világító” kovamoszat. [„Leuchtende” Kieselalge.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 128. l.

- Pantocsek József:** Adatok Pozsony város és vidéke moszatvirányához. Első közlemény. [Adnotationes phycologicae territorii Posoniensis.] Pozsonyi TOEgylKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII) 1901 köt. 67—72. l.
- József: Die Bacillarien des Balatonsees. (In: Resultate der wissenschaft. Erforschung des Balatonsees. II. B. Die Biologie des Balatonsees. I. Teil. 2. Anh.) Wien, Hölzel. 1902. 4^o. 113. l.
- József: Die Bacillarien des Klebschiefers von Kertsch. Verh. Kais. Russ. Miner. Ges. 1902. évf. II. Sér. XXXIX. köt. 627—655. l.
- József: A szliácsi finom Andesit-tufa Bacillariai. [Die Bacillarien des Andesituffes von Szliács.] 2 táblával. Pozsonyi TOEgylKözl. 1904. évf. XV. (XXIV) 1903 köt. 3—18, 159. l.
- József: Beschreibung und Abbildung der fossilen Bacillarien des Andesituffes von Szliács. Berlin, Friedländer. 1903. 20. l. 2 tábla.
- József: Új Bacillariák leírása. [Novarum Bacillarium descriptio.] Pozsonyi TOEgylKözl. 1905. évf. XVI. (XXV) 1904 köt. 3—118. l. — 1907. XIX. (XXVIII) 1909. 49—58. Tab. I—II. — 1908. XX. (XXIX) 1909 19—28. Tab. I—II. A Beiträge zur Kenntnis der fossilen Bacillarien III. Theil, 1—42. tábláján 1892-ben közölt Bac. leírása.
- József: A Fertő-tó kovamoszat-viránya 1912. évben. 4 táblával és 200 görösövi rajzzal. [Bacillariae lacus Peisonis.] Pozsonyi TOEgylKözl. 1912. évf. XXII. (XXXI) 1911 köt. 3—48. l.
- József: A kopacseli andesit-tufa kovamoszatai. (2 táblával.) [Die im Andesituffa von Kopacs elvorkommenden Bacillarien.] Bot. Közl. 1913. évf. XII. köt. 126—137, 145, (24), (26). l.
- József: A lutillai ragpalában előforduló Bacillariák vagy kovamoszatok leírása. [Beschreibung der im Klebschiefer von Lutilla vorkommenden Kieselalgen.] 2 táblával. Pozsonyi TOEgylKözl. 1913. évf. XXIII. (XXXII) 1912 köt. 19—35. l.
- Pantocsek József:** A Balaton fenékalatti mederfúrások sorozatos mélységi próbákban talált Bacillariaceák táblás kimutatása. BalatonTud-TanulmEred. 1913. évf. I. köt. I. r. I. szak. 563 l.
- Pevalek Ivo:** Zur Kenntnis der Biologie und der geographischen Verbreitung der Algen in Nordkroatien. JugAkadZnanUmjetnMathPrirod. 1916. évf. 121 l.
- Symplocra erecta Pevalek. Prirod-IstrHrvSlav. 1916. évf. 40 l.
- Cylindrospermum Voukii Pevalek. PrirodIstrHrvSlav. 1916. évf. 39 l.
- Quint József:** Adatok a Budapest melletti Római-fürdő Bacillaria-flórájához. [Beiträge zur Bacillarien-Flora des Budapest Röm-Bades.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 119, 149—162. l.
- József: Pótló adatok a Római-fürdő Bacillaria-flórájához. (6 eredeti rajzzal.) [Neue Beiträge zur Bacillarien-Flora des Römer-Bades bei Budapest.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 169—170, (74). l. — 1906. V. 74—86. (19).
- József: Pótló adatok a budapesti Római-fürdő Bacillaria-flórájához. Kivonat. [Weitere Beiträge zur Bacillarien-Flora des römischen Bades bei Budapest.] MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 239. l.
- József: A tátrai tavak élete. (Dolgozat a Paedagogium biológiai laboratóriumából.) [Das Leben der Seen in der Tatra.] Uránia. 1906. évf. VII. köt. 197—203. l.
- József: A trencsénteplői Baracska-tónak kovamoszatai. [Die Diatomeen des Baracska-Teiches bei Trencsénteplői.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 71, (14). l.
- József: A trencsénteplői tó kovamoszatai. [Die Diatomeen des Trencsénteplizer Sees.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 13—18, (5)—(6). l.
- Rapaics Raymund:** Az örökhó színözödése. [Die Färbung des ewigen Schnees.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 86—87. l.
- Richter Aladár:** Dr. Pantocsek Diatomacea gyűjteménye. Nyugat-MagyarországiHíradó. 1916. nov. 1.
- Römer Gyula:** Die mikroskopische Pflanzenwelt der stehenden Ge-

- wässer der Kronstädter Gegend. Kronstädter Zeitung. 1902. évf. 229. 1902. X. 2.
- Scherffcl Aladár : Einige Beobachtungen über Oedogonien mit halbkugliger Fusszelle. (Oedogonium rufescens Wittr., subspec. Lundelli (Wittr.) Hirn, forma oogonis serialis und Oedogonium Virceburgense Hirn.) Mit Tafel XXXI. Ber. D. Bot. Ges. 1901. évf. XIX. köt. 557—563. 1.
- Aladár : Kleiner Beitrag zur Phylogenie einiger Gruppen niederer Organismen, im Anschluss an meine Arbeit über Phaeocystis globosa ; zugleich Bemerkungen zu den Referata Senn's über diese Arbeit. Bot. Ztg. 1901. évf. LIX. 1. köt. 143—158. 1. Tab. VI.
- Aladár : Néhány adat Magyarhon növény- és állatvilágának ismeretéhez. [Einige Daten zur Kenntnis der Pflanzen und Tierwelt Ungarns.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 107—111, 120. 1.
- Aladár : Phyllosiphon Arisari. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 122 1.
- Aladár : Mycologische und algologische Notizen. (Mit 2 Textfiguren.) Hedwigia. 1902. évf. XLI. köt. Beibl. (105)—(107) 1.
- Aladár : Újabb adatok Magyarország alsórendű szervezeteinek ismeretéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntnis der niederen Organismen Ungarns.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 86, 116—119, (25), (32)—(33). 1.
- Aladár : A Chionaster nivalis (Bohlin) Wille a Magas-Tátra havában. [In der Hohen-Tátra.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 199, (39) 1.
- Aladár : Notizen zur Kenntnis der Chrysomonadineae. Ber. D. Bot. Ges. 1904. évf. XXII. köt. 439—444. 1.
- Aladár : Algologische Notizen. (Mit einer Abbildungen im Text.) Ber. D. Bot. Ges. 1907. évf. XXV. köt. 228—232. 1.
- Aladár : Asterococcus n. g. superbus (Cienk.) Scherffcl und dessen angebliche Beziehungen zu Eremosphaera. (Mit 3 Textfiguren.) Ber. D. Bot. Ges. 1908. évf. XXVI. a) köt. 762—771. 1.
- A. : Einiges zur Kenntnis von Schizochlamys gelatinosa A. Br. (Mit Tafel XIII.) Ber. D. Bot. Ges. 1908. évf. XXVI. a) köt. 783—795. 1.
- Scherffcl A. : A Raphidonema brevirostre nov. spec., egyúttal adalék a Magas-Tátra nivalis flórájához. [Raphidonema brevirostre nov. spec. ; zugleich ein Beitrag zur Schneeflora der Hohen Tátra.] 1 ábrával. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 116—123, (20)—(23). 1.
- A. : Beitrag zur Kenntnis der Chrysomonadineen. (1 táblával.) ArchProtKde. 1911. évf. XXII. köt. 299—344. 1.
- A. : Zwei neue, trichocystenartige Bildungen führende Flagellaten. (1 táblával.) ArchProtKde. 1912. évf. XXVII. köt. 94—128 1.
- A. : Kriptogam apróságok. [Kleine Mitteilungen über Kryptogamen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 253, (72). 1.
- A. : Kisebb közlemények a Kryptogamok köréből. [Kryptogamische Miscellen.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 12—17, (8)—(9). 1.
- A. : Algológiai adatok a Magas-Tátra flórájához. [Algologische Fragmente zur Flora der Hohen-Tátra.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 189—193. 1.
- A. : Über die Cyste von Monas. Mit 6 Textfiguren. ArchProtKde. 1924. évf. XLVIII. köt. 187—195. 1.
- A. : Endophytische Phycomyceten-Parasiten der Bacillariaceen und einige neue Monadinen. Ein Beitrag zur Phylogenie der Oomyceten (Schröter.). ArchProtKde. 1925. évf. LII. köt.
- A. : Zur Frage : „Warum finden sich auf Conjugaten sozusagen keine Bacillariaceen?“ Folia Crypt. 1925. évf. I. köt. 2 sz. 45—47. 1.
- Schiffner Viktor : A Sphaeroplea systematicai helyzete. [Die Stellung von Sphaeroplea im System.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 285—291. 1.
- Schilberszky Károly : Moszat (alga-) telepek hatása növényházi növényeken. [Die Wirkung von Algen auf die Warmhauspflanzen.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 213—214. 1.
- Seidl Sándor : A brassói Fortyogó protozoái. [Die Protozoen des „Fortyogó“ bei Brassó.] Pozsonyi OT-

- Egyiközl. U. F. 1908. évf. XX. köt. 43. l.
- Stroem Münster K.*: Algological Notes 5—9. Sulfur Algae from Hungary. Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. 1924. évf. LXI. köt. 127—138. l.
- Szurák János*: Pascher A.: Die Süßwasserflora Deutschlands, Österreichs und der Schweiz. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 108, 114, (51) l.
- Tomek János*: Moesz Gusztáv: Brassó vidékének levegőn és folyóvízben élő moszatai. II könyomatú táblával. (Brassói áll. főrealisk. XIX. értesítője. Brassó, 1903/1904.) Növ Közl. 1904. évf. III. köt. 185 l.
- Unger Emil*: A szennyvizek flórájáról. [Über die Flora der Abwässer.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 201, (127) l.
- *Emil*: A vízszennyezésekről. [Über die Abwässer.] TermTudKözl. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 158—162. l.
- Varga Lajos*: A planktonepibiontok. [Über die Planktonepibionten.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 92—96. l.
- Vouk Vale*: Phytobenthos im Quarnergebiet. Bericht über die Untersuchungen der Adria. Zagreb. 1914.
- Vouk Vale*: Dvije nove morske alge iz Hrvatskog Primorja. Prir. Istraz. Hrvatske i Slav. 1915. évf. 14 l.
- *Morske vegetacije Bakarskoga zaliva*. Prir. Istraz. Hrvatske i Slav. 1915. évf. 1 l.
- *Biološka istraživanja termalnik voda Hrvatskoga Zagorja*. — Biologische Untersuchungen der Thermalquellen von Zagorje in Kroatien. Prirodosl. istrz. Hrvatske i Slav. 1916. évf. 1—17. l.
- Vutskics György*: A turfás vizek élete. [Das Leben der Torfgewässer.] Természet (Lendl). 1903/04. évf. VII. köt. 13—16. l.
- Wille N. (Christiania)*: Über einige von I. Menyhárdt in Südafrika gesammelte Süßwasseralgen. Öst-BotZs. 1903. évf. LIII. köt. 89—95. l.
- Woloszyńska Jadwiga*: Algologische Notizen. (4 rajzzal.) Folia Crypt. 1925. évf. I. köt. 2. sz. 49—52 l., 4 rajzzal.
- *Jadwiga*: Die Algen der Tatrassen und Tümpel I. BullAcadScCracovie-MathNat. s. B. 1918 (1919) évf. 196—200. l.
- [*] *A tengernyálkásodás tüneménye*. Uránia. 1906. évf. VII. köt. 185 l.

4. Gombák.

(Pilze.)

- Auspitz Lipót*: Az eheto és mérges gombák. [Die essbaren und giftigen Pilze.] Karánsebesi áll. polg. fiúiskola értesítője. 1902/03.
- Bányai János*: A világító fáról. 3 képvel. [Leuchtendes Holz.] Uránia. 1915. évf. XVI. köt. 194—196. l.
- Barna Balázs*: Újabb adatok az anyarozs ismeretéhez (*Claviceps purpurea* Tul.). A szöveg közé nyomott 18 ábrával. [Neue Beiträge zur Kenntnis des Mutterkorns.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1905. 8^o. 25 l.
- *Balázs*: Van-e különbség a vadon élő és a művelt Gramineák anyarozs (*Claviceps purpurea* Tul.) betegsége közt. [Gibt es einen Unterschied zwischen der Mutterkornkrankheit der wildvorkommenden und der kultivierten Gramineen?] Növ-Közl. 1906. évf. V. köt. 33, (9) l.
- Bäumler J. A.*: Beiträge zur Cryptogamenflora des Presburger Comitates. — Die Pilze. IV. Theil. — PozsonyiTOEgyKözl. 1903. évf. XIV. (XXIII.) köt. 1902. 31—88. l.
- *J. A.*: Pozsony környékének természetrajzi viszonyai. — Fungi. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse der Umgebung von Pozsony.] Emlékkönyv a pozsonyi termtud. egyll. 50 évford. alkalmából. 1907. 221—246. l.
- Bernátsky Jenő*: Eheto és mérges gombák. [Essbare und giftige Pilze.] JelentésMúzall. 1902. 1903. évf. 180—184. l.

Bernátsky Jenő : Hollós László mycológiai cikkeinek ismertetése. Engler's Jb. 1902. évf. XXXI. köt. 27—29. l. — 1904. XXXIV. Lit. 3—4. l. — 1904 XXXV. Lit. 4—8.

— Jenő : Az ehető és mérges gombák. [Die essbaren und giftigen Pilze.] Herba. 1920. évf. III. köt. 80—88, 120—123, 145—147, 168—172. l. 5 képpel.

— Jenő : Mérges gomba fölismerése. [Die Kennzeichen der giftigen Pilze.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 551—552. l.

— Jenő : A gelyvagombákról. [Über Polyporus, Pleurotus, Fistulina, Hydnum und Sparassis-Arten.] TermTudKözl. 1918. évf. L. 385—386. l.

— Jenő : A magyar ehető és mérges gombák. [Die essbaren und giftigen Pilze Ungarns.] ErdKisér. 1917. évf. XIX. köt. 147—173. l.

— Jenő : Az ákác és fekete dió fájának ellenálló tehetsége a házigombával szemben. [Die Widerstandsfähigkeit des Holzes der Robinie und des schwarzen Walnussbaumes gegen den Hausschwamm.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 384—385. l.

— Jenő : Fontosabb ehető gombáink. [Unsere wichtigere essbare Pilze.] MGazdLapja. 1916. évf. XXIII. köt. 251—252, 276—277, 302, 308 l.

— Jenő : Kevésbé ismert ehető gombák. [Weniger bekannte essbare Pilze.] 6 táblával. ErdKisér. 1915. évf. XVII. köt. 81—113. l.

— Jenő : A fontosabb ehető és mérges gombáink. [Die wichtigeren essbaren und giftigen Pilze.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 345—353. l. VIII. tábla.

— Jenő : Ehető gombák mesterséges tenyésztéséről. [Die künstliche Kultur der essbaren Pilze.] Kertész. 1915. évf. III. köt. 181—183. l. 2 képpel.

— Jenő : Az ehető gombák gyűjtése, konzerválása, felismerése és mesterséges tenyésztése. [Das Sammeln, Konservieren, Erkennen und die Kultur der essbaren Pilze.] Bp., Athenaeum. 1921. 208 l. 53 rajzzal. (Gazdasági Tanácsadó 13. szám.)

— Jenő : A mesterséges gombatermelés alapföltétele. [Die Hauptbedingung der Kultur der Pilze.]

TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 62—63. l.

Bernátsky Jenő : A csiperkegomba termelése. [Die Kultur des Champignons.] Bp., Földm. Miniszt. 1920. 26 l.

— Jenő : A legveszedelmesebb mérges gomba. [Der gefährlichste giftige Pilz, Amanita phalloides.] 1 rajzzal. TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 99—101. l.

— Jenő : A gyanús gombákról. [Über die verdächtigen Pilze.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 379—383. l. Német szövegben : 4, 41.

— Jenő : Az ehető és mérges gombák újabb megvilágításban. [Neue Erfahrungen über essbare und giftige Pilze.] KisérKözl. 1921. évf. XXIV. köt. 54—72. l.

— Jenő : A csiperkegomba. [Psalliota campestris.] Ipari és Gyógynövénytermelők és Értékesítők Évkönyve. 1921. évf. I. 112—117. l.

— Jenő : A mérges és gyanús gombák. [Über giftige und verdächtige Pilze.] KisérKözl. 1922. évf. XXV. köt. 382—388. l.

— Jenő : Az ehető és mérges gombákkal való foglalkozás haszna. [Der Nutzen der Beschäftigung mit essbaren und giftigen Pilzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 242—243. l.

— Jenő : A zöld ánisgomba. [Clitocybe odora.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 369—370. l.

— Jenő : Télen megjelenő ehető gomba. [Ein essbarer Pilz im Winter.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 55—56. l.

— Jenő : Erfahrungen über den Satanspilz in Ungarn. ZsPilzKde. 1923. évf. II. köt. 171. l.

— Jenő : Verzeichnis der in Wageningen und Baaron Ende Juni 1923 gefundenen essbaren und giftigen Pilze.] Mededeelingen XIII. van de Nederlandsche. Mycologische-Vereeniging. 1923.

— Jenő : Gombatermelésre szolgáló pincék fertőtlenítése és a mólobetegség. [Die Desinfizierung der Keller für Pilzkultur und die Molekrankheit.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 397—398. l.

Bokor Rezső : A tölgylisztharmat peritheciumainak újabb előfordulása Csonka-Magyarországon. [Neuere Daten zum Vorkommen

- der Perithecién des Eichenmehltaues in Rumpfungarn.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 142—143. l.
- Boros Ádám: A new parasitic Fungus on Mosses. Bryologist. 1925. évf. XXIX. köt. 1 sz.
- Bubák F.: Adatok Magyarország gombaflórájához. [Ein Beitrag zur Pilzflora von Ungarn.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 72, 101—103, (14), (19)—(56). l.
- Bubák F.: A Hyphomycetes új gé-nusza. [Eine neue Hyphomyceten-Gattung aus Ungarn.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 94—96, 113, (46)—(47), (51). l.
- F.: Adatok Montenegro gomba-flórájához. III. közlemény. [Drit-ter Beitrag zur Pilzflora von Monte-negro.] 1 rajzzal. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 97—98, 202, (39)—(83), (128) l. 1 rajzzal.
- Cseréy Adolf: Gombaisme. (Tudo-mányos Zsebkönyvtár. 121—123. szám.) Bp., Stampfel K. 1902. 8^o. 126 l.
- Degen Árpád: Bäumler J. A.: Bei-träge zur Cryptogamen-Flora des Presburger Comitates. Die Pilze. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 320—322. l.
- Árpád: [Mycologiai dolgozatok (Hollós, Rehm, Bubák, Moesz, Magnus, Vozek, Pevalék) ismerte-tése.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 224, 225, 350—351. l. — 1905. IV. 152. — 1907. VI. 90, 103, 187, 272—273, 277—278, 316. — 1909. VIII. 250—251. — 1910. IX. 66, 384—385. — 1913. XII. 133—134, 135. — 1914. XIII. 149—150. — 1916. XV. 291. — 1918. XVII. 103—104.
- Árpád: Hollós László: Gaste-romycetes Hungariae. Budapest, 1903. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 59—61. l.
- Árpád: Tuzson János: A gombák meghatározása. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 297—300. l.
- Endrey Elemér: Pöfetegek Ógyalla és Hódmezővásárhely vidékéről. [Gasteromyceten aus der Umge-bung von Ógyalla und Hódmező-vásárhely.] BotKözl. 1911. évk. X. köt. 125—127, 132, (18), (34) l.
- Elemér: A Geaster umbilicatus Fr. második lelőhelye Magyar-országban. [Der zweite Standort des Geaster umbilicatus Fr. in Ungarn.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 346 l.
- Fehér Dániel: A tölgylisztharmat peritheciumainak előfordulása Európában. [Das Vorkommen der Perithecién des Eichenmehltaues in Europa.] 1 ábrával. ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 168—170. l.
- Dániel: A tölgylisztharmat perithe-ciumainak előfordulása Csonka-Magyarországon. [Über das Vor-kommen der Perithecién des Eichen-mehltaues in Rumpfungarn.] Erd-Lapok. 1923. évf. LXII. köt. 71—72. l.
- Dániel: Újabb adatok a tölgy-lisztharmat peritheciumának ha-zánkban való előfordulásához. [Neuere Daten zum Vorkommen der Perithecién des Eichenmehl-taues in Ungarn.] ErdLapok. 1923. évf. LXII. köt. 344—345. l.
- Dániel: Über das Vorkommen der Perithecién des Eichenmehl-taupilzes auf dem Gebiete des heutigen Ungarns. CblGesForstWes. 1923. évf. XLIX. köt. 294—296. l.
- Filarszky Nándor: Aranyhalakon élősködő Saprolegnia. [Saprolegnia auf Goldfischen schmarotzend.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 62 l.
- Fodor Ferenc: A levegőben levő penészgombacsírákról. [Über die Schimmelpilzkeime in der Luft.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. 406—407. l.
- Forenbacher Aurel: Beitrag zur Kenntnis der Pilzflora des Gorski Kotar. Adatok a Gorski Kotar gombaflórájának ismeretéhez. M-BotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 270—275. l.
- Gaál István: A kalapos gombák erejéről. [Über die Kraft der Hut-pilze.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 610—613. l.
- Gimesi Nándor: Hydrobiológiai ta-nulmányok. [Hydrobiologische Stu-dien. Beiträge zur Kenntnis der Phycomyceten in Ungarn. I. Plancto-mycetes Békefii Gim. nov. gen. et sp. II. Phlyctidium Eudorinae Gim. n. sp. Bp., M. Ciszt. Rend. 1924. 8^o. 8.
- Gorka Sándor: A púpos szű gomba-tenyésztése. [Die Pilzkultur des

- Anisandrus dispar.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 81—82 l.
- Gorka Sándor: A bécsi „aeroplankton“. PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 84—85. l.
- Gózonny Lajos: Egy új kórokozó élesztőgombáról. [Über einen neuen pathogenen Hefepilz.] OrvHlap. 1918. évf. LXII. köt. 193 l.
- Gróf Béla: Az anyarozs termesztése (mesterséges szaporítása). [Die künstliche Kultur des Mutterkorns.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 2016 l.
- Gróh Gyula: Kísérlet az élesztőnek valamely szőlő talaján való meghonosítását illetőleg. [Ein Versuch zur Akklimatisierung der Hefe im Boden eines Weingartens.] Amp-IntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 157—159. l.
- Gyula: Expériences concernant l'acclimatation de la levure dans le sol d'un vignoble. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906) köt. 58. l.
- Gyenge Ferenc: Érdekes gombabovisták. [Eine riesige Lycoperdon bovista.] GazdTanácsadó. 1909. évf. III. köt. 3 l.
- Győrffy István: [Mykológiai dolgozatok (Moesz, Bubák, Kabát, Hollos, Bernátsky) ismertetése.] MBot-Lapok. 1909. évf. VIII. köt. 247—248, 347—348 l. 1910. IX. 295—296, 381, 381—382. — 1912. XI. 211. — 1914. XIII. 153, 279. — 1915. XIV. 283—284. — 1916. XV. 94, 95—96, 276.
- István: Hollós László: Magyarország földalatti gombái, szarvasgombaféléi. Budapest, 1911. Szepesi Hírnök. 1911. évf. XLIX. köt. 45. sz. nov. 11-én.
- István: Hollós László: Magyarország földalatti gombái, szarvasgombaféléi. [Fungi hypogaei Hungariae.] K. M. Termtud. Társ. Budapest, 1911. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 346—348. l.
- István: Hollós László: Kecskemét vidékének gombái. (Math. Termtud. Közl. XXXII. 1913.) MBot-Lapok. 1914. évf. XIII. köt. 141—143. l.
- István: Szokatlan gombabőség a Magas-Tátrában. [Überfluss an Pilzen in der Hohen-Tátra.] Pótf-TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 59—64. l.
- Győrffy István: C. Van Overeem u. J. Weese: Icones fungorum Malayensium. Heft I—IV. Folia Crypt. 1925. évf. I. köt. 2. sz. 98—99. l.
- Haerter Ádám: A házigomba. MPaizs. 1925. évf. VI. köt. 4. sz. 2—3. l.
- Hegyi Dezső: Marssonina Kirchneri Hegyi n. sp. Előzetes közlemény. — Vorläufige Mitteilung. — MBot-Lapok. 1911. évf. X. köt. 317—319. l.
- Dezső: Marssonina Kirchneri Hegyi (egy új élősdigomba). — M. K. Hegyi n. sp. auf Dill. (Anethum graveolens L.) KísérKözl. 1911. évf. XIV. köt. 595—596. l.
- Hérics-Tóth Jenő: Az alsó- és felsőerjedésű élesztők egyediségéről, fiziológiai tulajdonságaikról, megkülönböztethetőségeikről és az élesztők keményítővel történő hamisításáról. [Über die Spezifität, physiologische Eigenschaften, Unterscheidbarkeit und die Fälschung mit Stärke der unter- und obergärenden Hefen.] GyógyszHlap. 1904. évf. XLIII. köt. 614—616., 633—635., 650—652., 665—668., 680—682., 695—697., 709—711., 733, 743—744., 761—763. l.
- Jenő: Az élesztőkről. [Über die Hefen.] PótfTermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 33—46. l.
- Hollós László: Új Gasteromycetafajok Magyarországból. [Neue Gasteromyceten aus Ungarn.] MathTermTudKözl. 1901. évf. XIX. köt. 504—512. l.
- László: A szarvasgomba hazánkban és a külföldön. [Die Trüffel in Ungarn und im Auslande.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 11—28. l.
- László: A nyári szarvasgombáról. [Über Tuber aestivum.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 116. l.
- László: A hazai Sclerodermafajok szétválasztása. [Die Unterscheidung der Scleroderma-Arten.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 312 l.
- László: Adatok Magyarország földalatti gombáinak ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der unterirdischen Pilze in Ungarn.] Pótf-TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 136—139. l.

- Hollós László: A szarvasgomba és más föld alatt termő gombák Pest-megyében. [Die Trüffel und andere unterirdische Pilze im Pester Komitate.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 776 l.
- László: Az Auricularia Auricula Judae (L.) Schroet. gombáról. [Über Auricularia Auricula Judae.] Természet (Lendl). 1900/01. évf. IV köt. XXI. sz.
- László: A nyári és fehér szarvasgomba termőhelyei Magyarországon. [Die Fundorte von Tuber aestivum und Choiromyces meandriformis in Ungarn.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 80 l. — 1903. II. 8—15. — Ism.: MBotLapok. 1903. II. 166—167.
- László: A Disciseda Czern. gé-nusz fajai. [Die Arten der Gattung Disciseda Czern.]. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 105—107, 161 l. — Ism.: MBotLapok. I. 1902. 392.
- László: A földalatti gombák keresése. [Über das Aufsuchen der unterirdischen Pilze.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 121 l.
- László: Adatok a Kaukázus gombáinak ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Pilze des Kaukasus.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 120, 147—155. l. Ism.: MBotLapok. 1902. I. 389—390.
- Potoromyces loculatus Müll. in herb. (Egy eredeti rajzzal.) NövKözl. 1902. évf. I. köt. 122, 155—156. l.
- László: Homokpusztáink jellemző gombáiról. [Die charakteristischen Pilze der ungarischen Sandwüsten.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 162 l. — 1903. II. 170—173.
- László: A szarvasgomba és más föld alatt termő gombák Pest-megyében. [Die Trüffel und andere unterirdische Pilze im Pester Komitate.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 21—24. l.
- László: A hazai Scleroderma-fajok szétválasztása. (Egy eredeti táblával.) [Die Unterscheidung der ungarischen Scleroderma-Arten.] I táblával. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 59—61 l. Ism.: MBotLapok. 1902. I. 283—284.
- László: Gasteromycetákra vonatkozó helyesbítések. [Auf Gasteromyceten sich beziehende Berichtigungen.] TermFüz. 1902. évf. XXV. köt. 91—144. l. — Ism.: MBotLapok. 1902. I. 288.
- Hollós László: A föld alatt termő gombák keresése. [Über das Aufsuchen von unterirdischen Pilzen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 519—522. l.
- László: Nógrád megye földalatti gombái. [Die unterirdischen Pilze des Komitates Nógrád.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 36—37., 132—134. l. Ism.: MBotLapok. 1903. II. 261.
- László: Geasteropsis nov. gen. (3 eredeti rajzzal.) NövKözl. 1903. évf. II. köt. 72—75, 96 l.
- László: Két új Lycoperdon-faj. (1 eredeti rajzzal.) [Zwei neue Lycoperdon-Arten.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 36, 75—76. l.
- László: Die Arten der Gattung Disciseda Czern. Hedwigia. 1903. évf. XLII. köt. (20)—(22) l.
- László: Magyarország Gasteromycetái. [Gasteromycetes Hungariae.] A magyar tudományos Akadémia megbízásából. Harmincegy tábla eredeti rajzzal és fényképpel. Megjelenik a Magyar Tudományos Akadémia támogatásával. Bp., Franklin. 1903. Folio. 194 l. 31 tábla.
- László: Die Gasteromyceten Ungarns. Im Auftrage der Ung. Akademie der Wissenschaften bearbeitet. Mit 31 zum Teile kolorierten Tafeln nach Originalzeichnungen und Photographien. Autorisierte deutsche Übersetzung. Mit Unterstützung der ung. Akademie der Wissenschaften. Leipzig, O. Weigel Komm. 1904. fol. 194 S. 31 Tafeln.
- László: Neue Gasteromyceten-Arten aus Ungarn. MathNaturw-Berichte. 1904. évf. XIX. köt. (1901.) 82—88. l.
- László: Magyarország földalatti gombái. (Székfoglaló értekezés.) [Die unterirdischen Pilze Ungarns.] 3 ábrával. MathTermTudÉrt. 1905. évf. XXIII. köt. 230—254. l. Ism.: MBotLapok. 1906. V. 388.
- László: Die Trüffel und andere Hypogäen im Pester Komitat. MathNaturw-Berichte. 1905. évf. XX. (1902.) köt. 307—311. l.
- László: Über die Trennung der ungarischen Scleroderma-Arten.

- MathNaturwBerichte. 1905. évf. XX. (1902.) köt. 312—314. l.
- Hollós László: Beiträge zur Kenntnis der Pilzflora im Kaukasus. Math-NaturwissBerichte 1905. évf. XX. (1902.) köt. 315—325. l.
- László: *Potoromyces loculatus* Müll. in herb. 2 ábrával. Math-NaturwBerichte. 1905. évf. XX. (1902.) köt. 326—327. l.
- László: Pöffetegeken termő új gombák. (Fungi novi in Gasteromycetis habitantes.) AnnMusHung. 1906. évf. IV. köt. 532—536. l. — 1907. évf. V. köt. 278—284.
- László: Új gombák Kecskemét vidékéről. — Fungi novi regionis Keskemetiensis. AnnMusHung. 1906. évf. IV. köt. 327—371. l. Tab. VIII—IX. — II. közl. 1907. V. 43—45. — III. közl. 1907. V. 452—468. — IV. közl. 1908. VI. 527—536. — V. közl. VII. 1909. 50—58. — VI. közl. 1910. VIII. 1—10. — Ism.: MBotLapok. 1906. V. 388—390.
- László: Új adatok földalatti gombáink ismeretéhez. (Analecta nova ad cognitionem fungorum hypogaeorum nostrorum.) AnnMusHung. 1908. évf. VI. köt. 317—319. l.
- László: Két érdekes növénykárosító gomba Kecskemétről. — Zwei interessante Schmarotzerpilze aus Keskemét. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 24, 38, (8)—(9), (10) l.
- László: Új gombák Kecskemét vidékéről. [Fungi novi regionis Keskemetiensis.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 37, 59—68., (10), (13) l.
- László: Kecskemét vidékének Puccinia fajai. — Die Puccinia-Arten der Umgebung von Keskemét. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 56, 101—109., (6), (19) l.
- László: A Magyarországon eddig észlelt *Ramularia*-fajok. — Die in Ungarn bisher beobachteten *Ramularia*-Arten. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 57, 109—116, (6), (19) l.
- László: Magyarországból ismeretlen gombák Kecskemét vidékéről. — Für Ungarn neue Pilze aus der Umgebung von Keskemét. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 168, 198—221, (41), (47)—(48) l.
- László: A szarvasgombáról. A szarvasgomba története. [Über die Trüffel. Die Geschichte der Trüffel.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 1—14. l.
- Hollós László: Magyarország földalatti gombái, szarvasgombaféléi. (Fungi hypogaei Hungariae.) A M. T. Akadémia math. és természettud. bizottságának megbízásából írta. — 5 tábla eredeti rajzzal és fényképpel, egy térképpel. Bp., K. M. Természettud. Társulat. 1911. 4^o. XII, 247 l. — Ism.: Kecskeméti Ujság 1911. IV. 142. sz.
- László: „Magyarország Gasteromycetái”-hoz. — Mellékelve a III. és IV. sz. duplatábla. — Zu den „Gasteromyceten Ungarns.” MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 188—200 l. Tab. III—IV.
- László: Sikertelen gombatenyésztő kísérletek. — Resultatslose Pilzkultur-Versuche. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 303 l.
- László: Kecskemét vidékének gombái. [Die Pilze der Umgebung von Keskemét.] MathTermTudKözl. 1913. évf. XXXII. 3. sz. köt. 149—325 l. Bp., M. T. Akad. 1913. 179 l. — Ism.: Kecskeméti Ujság 1914. VII. 26. sz.
- László: Szekszárd földalatti gombái. TolnavármKözmEgylÉvk. 1913. (1914.) évf. 11—16. l.
- László: Szekszárd piacának gombái. [Die Pilze des Marktes von Szekszárd.] Tolnavárm. és a Közérdek. 1914. évf. márc 9. — Ism.: MBotLapok. 1914. XIII. 157.
- László: Földalatti gombák Szekszádról. — Unterirdische Pilze aus der Umgebung von Szekszárd. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 79—82, (6) l.
- Husz Béla: Adatok a Magas Tátra és a Szepesség mikroszkópikus gombaflórájának ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der mikroskopischen Pilzflora der Hohen Tatra und der Zips. BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21.) köt. 96—105, (17) l.
- Ibos József: A *Peronospora* áttekintéséről. A *Peronospora* telelő szervei (oogoniumai, ill. oospórái). 11 rajzzal. [Über die Überwinterung der *Peronospora*. Die überwinternen Organe der *Peronospora*, Oogonien und Oosporen.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 167—169, 184—186, 199—201. l.

- Illés Nándor** : Kondor Vilmos: A házi- vagy futógombáról. — Balassagyarmat, ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 541—543. l.
- Istvánffi Gyula** : Études sur le rot livide de la Vigne (Coniothyrium Diplodiella). 12 rajzzal és 24 táblával. AnnInstAmp. 1902. évf. II. köt. 1—288. l.
- Gyula : Tanulmányok a szőlő fakó rothadásáról [Studien über Coniothyrium diplodiella.] 12 ábrával és 24 táblával. AmpIntKözl. 1902. évf. II. köt. 1—292. l.
- Gyula : A Botrytis, Monilia és Coniothyrium spóráinak életképességéről. [Über die Lebensfähigkeit der Sporen von Botrytis, Monilia und Coniothyrium.] MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 222—235. l.
- Gyula : Vizsgálatok a szőlő lisztharmatbetegségéről (3 eredeti rajzzal). — Sur l'hivernage de l'oidium de la Vigne. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 63—73, 94—95, (22)—(23) l.
- Gyula : Vizsgálatok a Botrytis-spórák életképességéről. [Untersuchungen über die Lebensfähigkeit der Botrytis-Sporen.] 2 táblával. MathTermTudÉrt. 1905. évf. XXIII. köt. 1—31. l.
- Gyula : Mikrobiológiai és fejlődéstani vizsgálatok a szőlő szürke rothadásáról (Botrytis cinerea, Sclerotinia Fuckeliana). [Mikrobiologische Untersuchungen über Botrytis cinerea.] 8 táblával és 15 ábrával. AmpIntKözl. 1905. évf. III. (1903—1905.) köt. 183—355. l.
- Gyula : Études microbiologiques et mycologiques sur le rot gris de la Vigne. (Botrytis cinerea-Sclerotinia Fuckeliana.) 8 táblával. AnnInstAmp. 1905. évf. III. köt. 183—360. l.
- Gyula : Adatok a gyökérpenészek (Dematophorák) ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Wurzelschimmel.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906.) köt. 51—57. l.
- Gyula : Über die Lebensfähigkeit der Botrytis, Monilia- und Coniothyriumsporen. MathNaturw. Berichte. 1907. évf. XXII. (1904.) köt. 55—58. l.
- Gyula : Jelentés a m. kir. erdőhatóságok területén előforduló ehető gombák értékesítési és eltartási módjairól. [Bericht über die Verwertungs- und Konservierungsmethoden der in den k. ung. Forstgebieten vorkommenden essbaren Pilze.] AmpIntÉvk. 1907. évf. I. (1906) köt. 160—174. l.
- Istvánffi Gyula** : Rapport sur l'utilisation et la conservation des champignons comestibles habitant les forêts des autorités forestières roy. hongroises. BullAmpInst. 1908. évf. I. (1906) köt. 58—60. l.
- Gyula : Contributions à la connaissance des Dématophores. BullInstAmp. 1908. évf. I. (1906.) köt. 18—20. l.
- Gyula : Az ehető gombákról. [Über die essbaren Pilze.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 433—448. l. 1 tábla.
- Gyula : A szőlő peronosporájának lappangási idejéről, tekintettel a védekezésre. — Über die Inkubationsdauer der Plasmopara der Rebe mit Rücksicht auf die Bekämpfung der Blattfallkrankheit. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 1—7 l.
- Gyula és Pálkás Gy. : Tanulmányok a Plasmopara viticoláról. [Untersuchungen über Plasmopara viticola.] 9 táblával. AmpIntKözl. 1913. évf. IV. köt. 1—136. l.
- Gyula és Pálkás Gy. : Études sur le mildiou de la Vigne. 9 táblával. AnnInstAmp. 1913. évf. IV. köt. 1—122. l.
- Jávorka Sándor** : A lisztharmatgomba parazitizmusáról. [Über den Parasitismus des Mehлтаupilzes.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 43—45. l.
- J. B.** : A tölgyalisztharmat áttelelő peritheciái. [Die überwinternde Perithechien des Eichenmehltaues.] NövényvédKözl. 1925. évf. I. köt. 78—79. l.
- Kardos Gyula** : A kucsragomba termesztése. [Über die Kultur der Morchel.] KertLapok. 1906. évf. XII. köt. 281—282. l.
- Kedves Miklós** : Óriási gomba. (Képel.) Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 91—92. l.
- Keller Oszkár** : A kárászok sugárgomba-betegsége. [Die Actinomyceskrankheit von Carassius vulgaris.] Uránia. 1913. évf. XIV. köt. 310—311. l.

- Kiss Sándor** : Rizikegomba Szarvason. [Reizker bei Szarvas.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 68 l.
- Kornhuber András** : Lasiostictis conigena Bäumler bei St. Georgen. PozsonyiOTegylKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII.) köt. 1901. 91 l.
- Köck G.** : Der Eichenmehltau, seine Verbreitung in Österreich-Ungarn und seine Bedeutung in forstlicher Beziehung. ZsLandwirtschVersuchswesen. Öst. 1910. évf. XIII. köt. 842 l.
- Kövessi Ferenc** : A tölgyeket pusztító Oidium-gomba hazánkban. [Über den Eichenmehltaupilz in Ungarn.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 374—384. l.
- Krecsmárik Endre** : Gomba-óriás. [Ein riesiger Phaeodon imbricatum.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 605—606. l.
- Krécsy Béla** : Ehető gomba tenyésztése. [Die Kultur der essbaren Pilze.] Uránia. 1901. évf. II. köt. 70—72. l.
- Krenedits Ödön** : Hasznos fagombák. [Nützliche Stockpilze.] GazdLapok. 1907. évf. LIX. köt. 765—766 l. — MGazdLapja. 1901. VIII. 339—340. l.
- Kümmérle Jenő Béla** : A tapéták penészgombájáról, az Aspergillus glaucus Link. és az A. flavus De By.-ról. [Über den Schimmelpilz der Tapeten, Aspergillus glaucus Link und A. flavus De By.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 533. l.
- **Jenő Béla** : Clathrus cancellatus Zengg mellett. — Clathrus cancellatus bei Zengg. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 250, (52) l.
- **J. B.** : Lister Arthur : A monograph of the Mycetozoa. London, 1911. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 92—93. l.
- Leffler András** : A Pleurotus ostreatus Clitocybe nebularis és Cl. flaccida nevű gombákról. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 148 l.
- **András** : A Phallus impudicus L. gombáról. [Über Phallus impudicus L.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 701—702. l.
- **András** : Az anyarozs mesterséges tenyésztéséről. [Über die Kultur des Mutterkorns.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 422 l.
- Lengyel Béla** : Peritheciumos anyarozsok. — Präparate von Claviceps purpurea. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 89, (27) l.
- **Béla** : A rákpestis okozójáról. [Über die Ursache der Krebspest.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 56—58. l.
- Lengyel Géza** : Az Armillaria Laschii Fries gomba új előfordulása. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 646 l.
- **Géza** : [Mycologiai cikkek (Hollós, Endrey, Moesz) ismertetése.] MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 393—394, 436—437, 351—352. l.
- Limbacher Frigyes** : A Roesleria hypogaea (Pilacra Friesii Wein) saprophyta vagy parazita-e? [Ist Roesleria hypogaea saprophytisch oder parasitisch?] MGNövényvéd. 1905. évf. I. köt. 10—12. l.
- Linder L.** : Zsirtermelés mikroszkópi gombák útján. Darwin. 1915. évf. IV. köt. 253—254. l.
- Magnus P.** : Zur Kenntnis der parasitischen Pilze Siebenbürgens. Mitt-ThürBotVer. 1913. évf. XXX. köt. 44—48. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor** : Magyarország hasas gombái. [Die Gasteromyceten Ungarns.] AkadÉrt. 1902. évf. XIII. köt. 405—409. l.
- **Sándor** : A boróka tobozbogyójának kék színe. [Die blaue Farbe der Wachholderbeere.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 555—556. l.
- **Sándor** : Hollós László : Magyarország Gasteromycetái. — Gasteromycetes Hungariae. Budapest, 1903. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 6—12, 93, (3)—(9) l.
- **Sándor** : Az ákác- és a szilvafa ágbokrosodása. — Über die Hexenbesenbildung von Robinia Pseudacacia und Prunus domestica. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 134, (35) l.
- **Sándor** : Boszorkányseprő Pistacia Terebinthus L. ágán. — Hexenbesen auf Pistacia Terebinthus L. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 199, (32) l.
- **Sándor** : Az úrigomba és a légyölő galóca közti különbségről. [Der Unterschied zwischen Amanita caesarea und A. muscaria.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 851 l.

- Mágócsy-Dietz* Sándor: *Penicillium* befőtt paradicsom. — *Penicillium* mit mächtigem Mycelium. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 170. (42) l.
- Sándor: A fény és a kalapos gombák. — Das Licht und die Pilze. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 132. (34) l.
- Sándor: *Gleditschia törzsek* fejlődött *Schizophyllum commune*. — Sch. c. am Stamme einer *Gleditschia*. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 70. (15) l.
- Sándor: A tölgylisztharmat peritheciainak megjelenése hazánkban. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 133—136. (21)—(22) l.
- Moesz Gusztáv*: Az egres amerikai lisztharmatja hazánkban (1 eredeti rajzzal). — Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. Növ.Közl. 1908. évf. VII. köt. 200., 219—225. (38)—(39) (43) l.
- Gusztáv: Magyarország *Cordyceps*-ei (1 táblával). — Die *Cordyceps*-Arten Ungarns. BotKözl. 1908. évf. VII. köt. 240. l. — 1909. VIII. köt. 83—91., (15)—(18) l.
- Gusztáv: Gombák Budapestről és környékéről. I. közlemény. 1 lith. táblával. — Pilze aus Budapest und Umgebung. I. Mitt. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 212—237. (43) (56)—(59) l. Tab. II.
- Gusztáv: Gombák a Velebit-hegységből. — Pilze aus dem Velebit-Gebirge. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 244. (63) l.
- Gusztáv: Magyarország gombaflórájának néhány ritkasága. — Seltener Pilze aus Ungarn. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 132. (34)—(35) l.
- Gusztáv: A gombán élő gombák. [Auf Pilzen lebende Pilze.] Pótf-TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 80—108. l.
- Gusztáv: Két érdekes homoki csészegombáról. — Über zwei interessante sandbewohnende *Discomyceten*. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 196—201., 226., (45)—(48.), (50.) l.
- Gusztáv: A *Marssonina* *Kirchneri* Hegyi gombáról. — Über *Marssonina* *Kirchneri* Hegyi. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 43. (12) l.
- Gusztáv: A *Marssonina* *Kirchneri* Hegyi n. sp.-ről. — Über *Marssonina* *Kirchneri* n. sp. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 12—18. l.
- Moesz Gusztáv*: A lisztharmat. [Der Mehltau.] Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 16—24., 61—66. l.
- Gusztáv: Gombamérgezések Franciaországban. [Pilzvergiftungen in Frankreich.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 18. l.
- Gusztáv: Egy ritka gomba újabb termőhelye az Alföldön. — Neuer Standort eines seltenen Pilzes im Alföld. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 85. (15) l.
- Gusztáv: Baktériumok és erjesztőgombák a virág méznedvében. [Bakterien und Hefepilze im Nektar der Blumen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 138—139. l.
- Gusztáv: A rozsdagombák áttelelése az uredospórák útján. [Die Überwinterung der Rostpilze mittels Uredosporen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 139 l.
- Gusztáv: Mykológiai közlemények. — Mykologische Mitteilungen. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 231—234., 254. (63)—(66) (72) l. 1915. XIV. köt. 132., 145—158. (98) (108)—(115). — 1918. XVII. köt. 78., 100. (25)—(39) (46). — 1921. (1920—21) XIX. köt. 44—46. (6)—(11). — MBotLapok. 1923. (1922) XXI. köt. 5—16. — BotKözl. 1925. XXII. (1924—25). 39—52. (21)—(27) l.
- Gusztáv: Mérges-e a pöffeteg. (*Calvatia maxima*.) [Ist *Calvatia maxima* giftig?] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 786 l.
- Gusztáv: Van-e jogosultsága a *Phaeomarasmius* *Scherffel* génusznak? — Besitzt die Gattung *Phaeomarasmius* *Scherffel* Berechtigung? BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 18—20. (10)—(12) l.
- Gusztáv: Kisázsiai gombák. — Pilze aus Klein-Asien. 2 képpel. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 142—148., 179. (66)—(69) (73) l.
- Gusztáv: *Hydnотria* *Tulasnei* Gömör megyében. — Im Gömörer Komitate. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 174 l.
- Gusztáv: A pázsítfélék termésének aleuronrétege. [Die Aleuron-schicht der Gramineenfrüchte.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 177. l.

- Moesz Gusztáv*: *Sarcoscypha protracta* bemutatása. [Vorlage von. S. p.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 73. (17) l.
- Gusztáv: Gombák a Száva partjáról. — Pilze von der Ufergegend der Száva. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 81—92., 124. (21)—(25) (36) l.
- Gusztáv: A gombák vízkiválasztó szervei. [Die Wasserausscheidungsorgane der Pilze.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 109—110. l.
- Gusztáv: A sárgadinnye Septoriája. — Septorie auf der Zuckermelone. 2 ábrával. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 157—161., 184. (61)—(63) (65) l.
- Gusztáv: A házi gomba írtása. [Die Bekämpfung des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 350 l.
- Gusztáv: A gombák szaporodása. [Die Fortpflanzung der Pilze.] 5 képpel. PótfTermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 1—21. l.
- Gusztáv: A kerti szegfű két veszedelmes betegsége. — Zwei verderbliche Krankheiten der Gartennelke. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 8—11., 66. (5)—(6) l.
- Gusztáv: Kitaibel herbáriumának gombái. — Das Pilz-Material im Kitaibel'schen Herbarium. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 66. (21.) l.
- Gusztáv: A kucsmagombák mérges voltáról. [Über die Giftigkeit der Morchel.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 128 l.
- Gusztáv: Megjegyzés Schilberszky K.-nak a fekete gabonarozsda tárgyában tett javaslatához. — Bemerkungen zu K. Schilberszky's Antrag bezüglich des Getreideschwarzrostes. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 49—51. (19)—(21) l.
- Gusztáv: Adatok Lengyelország gombaflórájának ismeretéhez. I. közlemény. — Beiträge zur Kenntnis der Pilzflora von Polen. I. Mitteilung. 1) rajzzal BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 22—28. (6)—(13) l.
- Gusztáv: Hazslinszky némely rozsdagombájának megfejtése. — Berichtigung der Bestimmungen einiger Rostpilze von Fr. Hazslinszky. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 10—15. l.
- Moesz Gusztáv*: A tölgy magyarországi liztharmatja. — Über den Mehltau der Eiche in Ungarn. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 136—140. (22.)—(25.) l.
- Gusztáv: A tavasz első gombái. (3 képpel.) [Die ersten Pilze des Frühlings.] Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 14—17. l.
- Gusztáv: Kitaibel herbáriumának gombái. — Die Pilze im Herbar Kitaibel's. AnnMusHung. 1923. évf. XX. köt. 141—147. l.
- Gusztáv: Egy gombát szedő diák keservei és örömei. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 29—34. l.
- Gusztáv: Műggenburgi Schulzer István penészei. — Die Schimmelpilze St. Schulzer's von Műggenburg. FoliaCrypt. 1925. évf. I. köt. 2. sz. 57—64. l.
- Gusztáv: A mák entyloma-betegsége. [Die Entyloma-Krankheit des Mohnes.] 2 rajzzal. Növényvédelem. 1925. évf. I. köt. 150—152. l.
- Nagy Sándor*: A csiperke-gomba (*Agaricus campestris*) termesztése (4 képpel). Kertészet. 1913. évf. I. köt. 214—219. l.
- Olgyai Ákos*: A gyilkos galóca mérgeinek ellenszere. [Das Gegenmittel des Giftes des Knollenblätterpilzes.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 295—297. l.
- Ákos: Aus der Pilzflora der Ofener Berge. ZsPilzKde. 1923. évf. II. köt. 76—78. l.
- Ákos: Weise Einrichtungen im Leben der Ascomyceten. ZsPilzKde. 1924. évf. III. köt. 23. l.
- Pálinskás Gyula*: A borászatra fontos mikroorganizmusok előfordulása és fertőzési körülményei a szőlőben [Das Vorkommen und die Infektionsverhältnisse von Mikroorganismen mit Rücksicht auf die Kellerwirtschaft.] AmpIntÉvk. 1911. évf. IV. (1910) köt. 131—149. l.
- Paszlavszy József*: A legyek őszipusztulásának oka. [Die Ursache des Fliegentodes im Herbst.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 92. l.
- József: A szédítő vadóc gombája. [Der Pilz von Lolium temulentum.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 418. l.

- Páter Béla** : Anyarozstermesztés. [Die Kultur des Mutterkorns.] Köztelek. 1907. évf. XVII. köt. 885. l.
- **Béla** : A rizikegomba megtelepedése kertben. [Reizker im Garten.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 748—749. l.
- **Béla** : Bábasesprő a körtefán. 1 táblával. [Hexenbesen auf dem Birnbaume. Mit 1 Tafel.] BotMúzFüz. 1919. évf. III. köt. 1. füz. 12—16 l.
- Pénzes Antal** : A sugárgombák. [Die Actinomycceten.] 8 rajzzal. TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 31—35. l.
- **Antal** : A mécsvirág üszöggombájáról. (Képpel.) [Über den Brandpilz der Lichtnelke.] Természet. 1925. évf. XXI. köt. 112—113. l.
- Pósch Károly** : Über ein Vorkommen von Lycopodon Bovista bei Grünau. PozsÓTEgyKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII.) köt. 1901. 16—17. l.
- **Károly** : A fagombákról. Gyümölcskertész. 1904. évf. XIV. köt. 273—276. l.
- Rapaics Raymund** : Világító gombák. [Leuchtende Pilze.] Uránia. 1908. évf. IX. köt. 442. l.
- **Raymund** : Az utóak faburkolatának rothadása. [Lentinus lepideus im Holzpflaster der Gassen.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 53 l.
- **Raymund** : Fillokszeragubacsokban élő gombák. [Pilze in den Phylloxera-Gallen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 775. l.
- **Raymund** : Gombavirágok. [Blumenpilze.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 881—886. l.
- **Raymund** : Az anyarozs Debrecen környékén. [Das Mutterkorn in der Umgebung von Debrecen.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 731. l.
- **Raymund** : A rézgálic gombaölő hatásának magyarázata. [Die Erklärung der fungiziden Wirkung des Kupfervitriols.] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 302—303. l.
- Ráde Károly** : A csiperkegomba és a szarvasgomba tenyésztése. [Die Kultur des Champignons und der Trüffel.] Gyümölcskertész. 1905. évf. XV. köt. 36—38. l.
- **Károly** : A gelvagomba (Agaricus ostreatus) áttelepítésének módja. TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 77 l.
- Rehm H.** : Contributiones mycologicae ad Floram Hungariae. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 1—6. l.
- Requinyi Géza** : A must erjedését okozó jó és rossz élesztők ismertetése. [Über die guten und schlechten Hefen.] AmpIntÉvk. 1911. évf. IV. (1910) köt. 110—121. l.
- **Géza** : Az 1912. évi fajélesztőküldés eredményei. [Die Ergebnisse mit Edelhefen in dem Jahre 1912.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. Mell. a 34. számhoz.
- **Géza** : Az 1913. és 1914. évi fajélesztőküldés eredményei. [Die Ergebnisse mit Edelhefen in den Jahren 1913 und 1914.] AmpIntÉvk. 1915—16. évf. VI. köt. 35—48. l. — BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. Mell. a 33., 34. számhoz.
- Römer Gyula** : Unsere wichtigsten essbaren und giftigen Pilze. Ein Merkblatt für Schule und Haus. Brassó, Schneider u. Feminger. 1905. 15. l.
- **Gyula** : Der Pfefferschwamm. (Lactarius piperatus Fr.) Natur und Schule. 1907. évf. XV. köt. 231—294. l.
- **Gyula** : Die Cordyceps-Arten Ungarns. Die Kleinwelt. 1909—1910. évf. I. köt. 136—137. l.
- Rouppert K.** : Grzyby, zebrane w Tatrach, Beskidzie zachodnim i no Pogórze. SprawozdKomFiziogrAkad. Kraków. 1912. évf. XLVI. köt. 21. l.
- Rudas Gerő** : Pilze und Algen im abgestorbenen Knochengewebe. VerhGesDNaturfärzte. 1910. évf. 81. Vers. II. 1. 156—159. l.
- Sajó Károly** : A szarvasgombák. [Über die Trüffeln.] Uránia. 1910. évf. XI. köt. 204—212. l.
- Salacz László** : Adatok a gombák arzenoldatokban való viselkedéséhez. — Daten über das Verhalten der Pilze in arsenhaltigen Lösungen. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 91., 93—102. (16)—(18) l.
- Scherffel Aladár** : Kleiner Beitrag zur Phylogenie einiger Gruppen niederer Organismen, im Anschluss an meine Arbeit über Phaeocystis globosa ; zugleich Bemerkungen zu dem Referate Senn's über diese

- Arbeit. BotZtg. 1901. évf. LIX. köt. 143—158. 1. Tab. VI.
- Scherffel Aladár: Néhány adat Magyarhon növény- és állatvilágának ismeretéhez. [Einige Daten zur Kenntnis der Pflanzen- und Tierwelt Ungarns.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 107—111., 120. l.
- Aladár: Mycologische und algologische Notizen. (Mit 2 Textfiguren.) Hedwigia. 1902. évf. XLI. köt. Beibl. (105)—(107).
- Aladár: Újabb adatok Magyarországs alsórendű szervezetekének ismeretéhez. — Neuere Beiträge zur Kenntnis der niederen Organismen Ungarns. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 86., 116—119. (25) (32)—(33) l.
- Aladár: Kisebb közlemények a kryptogamok köréből. — Kryptogamische Miscellen. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 12—17. (8)—(9) l.
- Aladár: *Acreyria insignis* Kalchbr. et Cooke Magyarországon. — in Ungarn. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 193—197. l.
- Aladár: Endophytische Phycomyceten—Parasiten der Bacillariaceen und einige neue Monadinen. Ein Beitrag zur Phylogenie der Oomyceten (Schröter). ArchProtKde. 1925. évf. LII. köt.
- Aladár: Zur Sexualität der Chytridinen (Der „Beiträge zur Kenntnis der Chytridinen“ Teil I.) Mit. 2 Tafeln. ArchProtKde. 1925. évf. LIII. köt. 1—58. l.
- Schilberszky Károly: A világító gombákról. [Über die leuchtenden Pilze.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 757—759. l.
- Károly: A Monilia-spórák életképességéről és csírázási viszonyairól. [Über die Lebensfähigkeit und Keimungsverhältnisse der Monilia-Sporen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 95 l.
- Károly: Az élesztőfajok körforgalma a természetben. [Der Kreislauf der Hefepilzarten in der Natur.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 726—728. l.
- Károly: A Cladosporium herbarum irtása. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 254 l.
- Károly: Egy taplógomba mint házigomba. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 292 l.
- Schilberszky Károly: Az *Elaphomyces granulatus* Fr. gombáról. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 662 l.
- Károly: Az élősködő gombák biológiai fajairól és az új növényalakok keletkezéséről. [Über die biologischen Arten der parasitischen Pilze und über die Entstehung neuer Pflanzenformen.] PótfTermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 46—48. l.
- Károly: Az erdészeti jelentőségű *Nectria*-fajok biológiája. [Die Biologie der forstwirtschaftlich wichtigen *Nectria*-Arten.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 410—411.
- Károly: A házigombáról. [Über den Hausschwamm.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 68—69. l.
- Károly: A *Gymnosporangium clavariaeforme* nevű gombafaj okozta fagubacsok. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 91. l.
- Károly: A *Sclerotinia Sclerotiorum* gombáról. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 92. l.
- Károly: A *Boletus granulatus* L. gombáról. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 589 l.
- Károly: A gombák élősködésének eredete. [Der Ursprung des Parasitismus der Pilze.] PótfTermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 142—143. l.
- Károly: Élősködő gomba a *Lophodermium Pinastris*? [Ist *Lophodermium pinastri* parasitisch?] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 438 l.
- Károly: Házigombákról. [Über den Hausschwamm.] MGazdLapja. 1905. évf. XII. köt. 89 l.
- Károly: Védekezés a házigomba ellen. [Die Bekämpfung des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 153 l.
- Károly: Lóganéjon élő gomba. [*Poria punctata* auf Pferdemist.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 78 l.
- Károly: A házigombáról. [Über den Hausschwamm.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 274 — 275. l.
- Károly: Gyilkos galócza. [*Amanita phalloides*.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 590. l.

- Schilberszky Károly*: A házigombáról. [Über den Hausschwamm.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 87—90. l.
- Károly: Óriás pófeteget. [Riesiger Bovist.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 198. l.
- Károly: A házigomba biológiájából. [Aus der Biologie des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 684. l.
- Károly: A pikkelyes taplógomba biológiájából. [Aus der Biologie von Polyporus squamosus.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 289—290. l.
- Károly: A házigomba és egyéb épületfákat romboló gombák. [Der Hausschwamm und andere Bauholz zerstörende Pilze.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 649—652. l.
- Károly: Adatok a Penicillium alak- és élettanához. (Egy táblával.) [Beiträge zur Morphologie und Biologie von Penicillium.] MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 91—102. l.
- Károly: A tarka bambusz-szárrakról. [Über die bunten Bambushalme.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 276. l.
- Károly: Az anyarozs fejlődéséről. [Über die Entwicklung des Mutterkorns.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 440. l.
- Károly: A házigomba irtása. [Die Bekämpfung des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 721—724. l.
- Károly: A Berberis vulgaris bozorkányseprője. — Hexenbesenbildung an Berberis vulgaris. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 226. (50.) l.
- Károly: Ecetgombák fejlődésének előmozdítása. [Die Förderung der Entwicklung von Essigpilze.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 374. l.
- Károly: A házigomba kártételéről és irtásáról. [Über die Schäden und Bekämpfung des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 438. l.
- Károly: A házigomba kártétele telegráfoszlopokban. [Die Schädigung der Telegraphstangen durch Hausschwamm.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 497—498. l.
- Schilberszky Károly*: A Schizophyllum commune elterjedési viszonyairól. — Über die Verbreitung des Schizophyllum commune. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 179. l.
- Károly: Beiträge zur Morphologie und Physiologie von Penicillium. 2 ábrával. MathNaturwBerichte. 1913. évf. XXVII. (1909) köt. 118—130. l.
- Károly: A házigomba irtása. [Die Bekämpfung des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 105—106. l.
- Károly: A löherésben magától tenyésző csiperkegomba. [Champignon im Kleefeld.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 328. l.
- Károly: Az ehető tintagombáról és termesztéséről. [Über den essbaren Tintenpilz.] 1 képpel. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 107—108. l.
- Károly: Javaslat a fekete gombarozsda tárgyában. — Antrag in Bezug auf den Getreideschwarzrost. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 43—48., 99. (16)—(19) (45) l.
- Károly: Adatok a Daedalea unicolor biológiájának ismeretéhez. — Beiträge zur Biologie von Daedalea unicolor. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 100. (46.) l. — 1920. XVIII. (1919) 34—38. (14)—(16)
- Károly: A gombamérgezések elkerüléséről. [Über die Vermeidung der Vergiftungen durch Pilze.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 217—222. l.
- Károly: A szilvafák rozsdabetegségét okozó gombák biológiájáról. [Über die Biologie der an Pflaumenbäumen Rostkrankheit erzeugenden Pilze.] MathTermTudÉrt. 1921. évf. XXXVIII. köt. 163—164. l.
- Károly: Újabb adatok a Sclerotinia sclerotiorum Lib. biológiájához és phytopathológiai viselkedéséhez. [Neuere Beiträge zur Biologie und zum phytopathologischen Verhalten von Sclerotinia sclerotiorum.] MathTermTudÉrt. 1922. évf. XXXIX. köt. 228—238. l.
- Károly: Az anyarozs (varjúkór) élettörténete és használata. [Die Lebensgeschichte und Verwendung des Mutterkornes.] 1 képpel. TermTudKözl. 1924. évf. LVI. 36—42.

- Schilberszky* Károly: A Polyporus squamosus biológiája. [Die Biologie von Polyporus squamosus.] Növényvéd-Közl. 1925. évf. I. köt. 77 l.
- Schwicker* A.: Über die Verwendung der Schimmelpilze in der chemischen Industrie. Pozsonyi OTÉgyi Közl. 1901. évf. U. F. XII. (XXI.) 1900. köt. 63—64. l.
- Szabó* Zoltán: Über eine neue Hyphomyceten-Gattung. (Mit 1 Textfigur.) Hedwigia. 1905. évf. XLIV. köt. 76—77. l.
- Zoltán: Phyllosticta sabalicola nov. spec. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 144 l.
- Zoltán: Phyllosticta sabalicola n. sp. AnnNatHistHofmus. 1903. évf. XVIII. köt. 356 l.
- Zoltán: Mykologische Beobachtungen. SchlesGesVaterlKultur. 1904. évf. LXXXII. (II.) köt. 16—21. l.
- Zoltán: Művészi formák a penészek világában. A Kor. 1907. évf. I. köt. 84—86. l.
- Zoltán: A Schultzeria rimulosa Bres. et Schulzer új termőhelye. — Neuer Fundort von Schultzeria rimulosa Bres. et Schulzer. Bot Közl. 1909. évf. VIII. köt. 322. (77) l. TermTudKözl. XLII. 1910. 223.
- Zoltán: Schmidt Alfréd: Die Verbreitung der coprophilen Pilze Schlesiens. Breslau. 1912. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 86—87., 96. (22) l.
- Zoltán: Phlyctospora fusca Corda és Clavaria pistillaris bemutatása. — Vorlage von Phlyctospora fusca und Clavaria pistillaris. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 252. (71.) l.
- Zoltán: A Hypholoma lateritium előfordulása Felsőőrön. [Hypholoma lateritium bei Felsőőr.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 279. l.
- Zoltán: Hollós László: Fungi hypogaei Hungariae. Budapest, 1911. JustJb. 1913. évf. XXXIX. 1. (1911) köt. 166. l.
- Zoltán: Hollós László: Magyarország földalatti gombái, szarvasgombaféléi. [Fungi hypogaei Hungariae.] Budapest, 1911. Uránia. 1912. évf. XIII. köt. 139. l.
- Szemere* László: Ehető gombák gyűjtése, szárítása és értékesítése. [Das Sammeln, Trocknen und die Verwertung der essbaren Pilze.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 467—471. — 1922. V. 22—24., 63—64., 312—315. l.
- Szigethi*—Gyula Andor: A bábaszilva és az ősi barackfa levélfodrosodása. [Über Taphrina pruni und T. deformans.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 736—749. l.
- Szigeti* József: A gomba tenyésztése. (Agaricus campestris.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 642—645., 674—677. l.
- Szöts* Károly: A szarvasgomba tenyésztése. [Die Kultur der Trüffel.] ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 582—594. l.
- Sztancsek* János: Adatok a Polyporus hispidus (Bull.) Fr. és Schizophyllum commune Fr. myceliumának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Myceliums von P. h. und S. c.] BpDoktÉrtKivon. 1925. évf. 62—63. l.
- Tomek* János: Az Ozonium stuposum Pers. összefüggése az Agaricus (Collybia) velutipes Curtis termőtestével. — Über den Zusammenhang zwischen Ozonium stuposum Pers. und Collybia velutipes Curtis. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 41. (8) l.
- Tulok* István: A földszag oka. (Die Ursache des Bodengeruchs.) Pótf-TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 186—187. l.
- Tuzson* János: Anatómiai és mykológiai vizsgálatok a kóros és korhadó bükkfán. [Anatomische und mycologische Untersuchungen an dem modernden Buchenholze.] (22 ábrával.) MathTermTudÉrt. 1903. évf. XXI. köt. 93—134. l.
- János: Anatómiai és mykologische Untersuchungen über den falschen Kern und die Zersetzung des Rotbuchenholzes. MathNaturw-Berichte. 1903. évf. XIX. (1901) köt. 242—282. l.
- János: A gombák meghatározása. [Über das Bestimmen der Pilze.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 15—20., 93. (10)—(11) l.
- János: Mykológiai megfigyelések. — Mykologische Beobachtungen. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 135—136. (36.) l.
- János: Az erjedés és korhadás gombáiról. [Über die Pilze der

- Gährung und des Moderns.] Pótf-TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 12—26. l.
- Tuzson János: Adatok egyes növénykört okozó gombafajok ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis einiger Pilzkrankheiten der Pflanzen.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 933—944. l.
- János: Anatomische und mycologische Untersuchungen über die Zersetzung und Konservierung des Rotbuchenholzes. Mit 17 Textfiguren und 3 farbigen Tafeln. Berlin, J. Springer. 1905. évf. VIII., 90 l.
- János: A házigomba (*Merulius lacrymans*) elpusztításának módja. [Die Bekämpfung des Hausschwammes.] TermTudKözl. 1908. évf. XI. köt. 70 l.
- János: A Schizophyllum commune gombáról. — Über Schizophyllum commune. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 179 (40) l.
- Varga Oszkár és Csókás Gyula: Mykologiai tanulmány a kender és len áztatásáról. — Mycologische Studie über die Flachs- und Hanfröste. KísérKözl. 1910. évf. XIII. köt. 1—52. l.
- Vrany V.: Biele jelenie huby (*Choiromyces meandriformis* Vittadini) v stolčíných zápisniciach liptovských. ČasopisMusSl. 1912. évf. XV. köt. 10. l.
- [*] A szarvasgomba gyűjtése ügyében. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 638—639. l.
- [*] A fakockaburkolatok rothadása. ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 140 l.
- [*] A házigomba elleni védekezés egy új módja. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 87—88. l.
- [*] „Serpulit“ házigombaellenes szer. ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 812—813. l.

5. Zuzmók.

(Flechten)

- Bäumler J. A.: Pozsony környékének természetrajzi viszonyai. — Lichenes. [Die Naturgeschichtlichen Verhältnisse der Umgebung von Pozsony.] Emlékkönyv a pozsonyi orv. termtud. egyl. 50. évf. ford. alkal. mával. 1907. 221—246. l.
- Boros Ádám: Lecanora crassa bemutatása. [L. c. Vorlage.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 122. (35.) l.
- Degen Árpád: Zahlbruckner Alexander: Neue Beiträge zur Flechtenflora des Pozsonyer Komitates. MBL. 1906. évf. V. köt. 316—319. l.
- Greguss Pál: A zuzmók munkája a sziklákon. [Die Arbeit der Flechten auf den Felsen.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 315. l.
- Gyelnik Vilmos: Egy új zuzmófajról s néhány kritikus megjegyzés a *Peltigera aphthosa* (L.) Willd.-ról. — Über eine neue Flechte nebst kritischen Bemerkungen über *Peltigera aphthosa* (L.) Willd. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 79—80. l.
- Györfly István: *Sphyridium byssoides* (L.) Th. Fr. β . *carneum* Flk. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 280—281. l.
- Györfly István: *Sphyridium byssoides* (L.) Th. Fr. α *rupestre* (Pers.). (1 ábrával. — Mit 1 Abbildung.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 37—39. l.
- István: Zschacke Herm.: Die mitteleuropäischen Verrucariaceen. (Hedwigia LX. 1918. 1—9.) MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 69. l.
- Hazslinszky Frigyes: Adatok Horvátország és Fiume zuzmó- és mohafőrájához. — Beiträge zur Flechten- und Moosflora von Kroatien und Fiume. Primitiae florae plantarum cellularium Croatiae et territorii Fiumani. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 201—207. (33.)—(34.) (43.) l.
- Lengyel Géza: Sántha László: Adatok a budai hegység zuzmófőrájának ismeretéhez. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 379. l.
- Moesz Gusztáv: A zuzmók táplálkozása. [Die Ernährung der Flechten.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 178. l.

- Moesz Gusztáv*: A zuzmók gonidiumai. [Die Gonidien der Flechten.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 177—178. l.
- Gusztáv: Levélen élő zuzmók Európában. [Auf Blättern lebende Flechten in Europa.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 44. l.
- Sajó Károly*: A fákön élő zuzmók és mohok. [Auf Bäumen lebende Flechten und Moose.] Uránia. 1903. évf. IV. köt. 40—41. l.
- Sántha László*: A zuzmók vizsgálása poláros fényben. — Untersuchung der Flechten in polarisiertem Lichte. 1 ábrával. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 99—101., 120. (31.)—(32.) (33.) l.
- László: Fucskó Mihály zuzmógyűjtése Selmecbánya környékén. — Die Flechtensammlung M. Fucskó's in der Umgebung von Selmecbánya. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 72., 168—175. (17.) (64.) l.
- László: Sztereoszkópos zuzmófelvételek. [Stereoskopische Flechtenaufnahmen.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 72. l.
- László: Adatok a budai hegység zuzmóflórájának ismertetéséhez. — Beiträge zur Flechtenflora des Budapester Gebirges. BotKözl. 1910. évf. VIII. köt. 321. (77.) l. — 1910. IX. köt. 1—33. (1.)
- László: Néhány adat Balatonlelle és környékének zuzmóflórájához. — Einige Beiträge zur Flechtenflora von Balatonlelle und seiner Umgebung. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 75—82. l.
- László: Adatok Kapronca (Koprivnica) környékének zuzmóflórájához. — Beiträge zur Flechtenflora der Umgebung von Kapronca (Koprivnica). BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 56—66. (4.) l.
- László: Adatok Tolna vármegye zuzmóflórájának ismertetéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Flechtenflora des Tolnauer Komitates. 3 rajzzal. BotKözl. 1924. évf. XXI. (1923) köt. 47—60. (9.) l.
- László: Über Flechtengonidien. Mikrokosmos. 1919—20. évf. 177—182. l.
- Schilberszky Károly*: Az Eurhynchium strigosum moh és a Cladonia alaicornis zuzmó. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 91. l.
- Schilberszky Károly*: Élő Buxus-leveleken zuzmótelepek. [Flechten auf lebenden Buxus-Blättern.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 156. l.
- Károly: Hasznos zuzmók. [Nützliche Flechten.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 158. l.
- Schuler Joh.*: Zur Flechtenflora von Fiume. MittNaturwissClubs, Fiume. 1901. évf. VI. köt. 3—122. l.
- Joh.: Flechtenflora von Fiume. JbMarine-Akad. Fiume. 1902. évf. 129—250. l.
- Servit Mir.*: Zur Flechtenflora Nord-dalmatiens. (Adatok északi Dalmácia zuzmóflórájához.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 164—193. l.
- Suza J.*: Lichenes in Degen Á. etc. A detreköcsütörtöki láp és Morvamező keleti részének flórája. MBotLapok. 1923. évf. XXII. köt. 47—52. l.
- Szatala Ödön*: Peltigera erumpens (Tayl.) Wainio Magyarország zuzmóflórájában. — Peltigera erumpens (Tayl.) Wainio in der Flechtenflora von Ungarn. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 281—282. l.
- Ödön: Adatok Ung vármegye zuzmóflórájának ismeretéhez. — Beiträge zur Flechtenvegetation des Komitates Ung. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 17—50., 69. (9.)—(10.) (15.) l.
- Ödön: Újabb adatok Ung megye zuzmóflórájának ismeretéhez. — Neue Beiträge zur Flechtenflora des Unger Komitates. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 33—63. l.
- Ödön: Adatok Magyarország zuzmóflórájának ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Flechtenflora Ungarns. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 43—75. l.
- Ödön: Új zuzmók. — Neue Flechten. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 29—31. l.
- Ödön: Lichenes lecti a † dr. e. Pappafava in Dalmatia et in Montenegro. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 86—87. l.
- Ödön: Eine neue Flechte der Natronböden des Ungarischen Tieflandes. — A magyar Álföld szikeseinek egy új zuzmófaja. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 108. l.

- Timkó György**: *Conotrema urceolatum* (Ach.) Tuck. Magyarország zuzmóflórájában. — in der Flechtenflora Ungarns. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 105—106., 114. (48.) —(49.) (51.) l.
- **György**: Újabb adatok hazánk zuzmóflórájához. — Flechten aus der Umgebung von Budapest. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 94 (37) l.
- **György**: Újabb adatok a budai hegyvidék zuzmóflórájához. — Über neue Daten zur Flechtenvegetation der Ofner Berge. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 201 (127) l.
- **György**: Két új zuzmó az Alföld homokbuckáiról. — Zwei neue Flechten von den Sandhügeln des ung. Tieflandes. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 72 (17) l.
- **György**: Zschacke Hermann: Die mitteleuropäischen Verrucariaceen I—II. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 99—100. l.
- **György**: Adatok Lengyelország zuzmóflórájához. — Beiträge zur Flechtenflora von Polen. BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 84—88. (15.) l.
- **György**: Új adatok a budai és szentendre—visegrádi hegyvidék zuzmóvegetációjának ismeretéhez. — Neue Beiträge zur Kenntnis der Flechtenvegetation des Buda—Szentendre—Visegráder Gebirges. BotKözl. 1925. XXII. (1924—25) köt. 81—104. (30.)—(31.) l.
- Tomek János**: Varga Sándor: Gömör vármegye zuzmóflórájának ökológiai viszonyai. Kolozsvár, 1906. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 28—30. l.
- Varga Sándor**: A gömöri terület zuzmóflórája, vonatkozással a zuzmók anatómiai és ökológiai viszonyaira. — Die Flechtenflora des Gebietes von Gömör, mit Rücksicht auf die anatomischen und ökologischen Verhältnisse. MűzFüz. 1906. évf. I. köt. 86., 157—158. l.
- **Sándor**: Gömör vármegye zuzmóflórájának ökológiai viszonyai. A szerző „Gömör vármegye zuzmóflórája” című nagyobb dolgozatának egy fejezete. [Die ökologischen Verhältnisse der Flechtenflora des Gömörer Komitates.] Kolozsvár, Stief I. és társa. 1906. évf. 24. l.
- Zahlbruckner Sándor**: A pannoniai Flóra „*Parmelia rysssolea*”-ja. (Egy táblával.) — Die „*Parmelia rysssolea*” der pannonischen Flora. (Mit 1 Tafel.) MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 169—179. l.
- **Sándor**: A magyar zuzmóflóra egy nevezetes *Parmeliájáról*. — Eine bemerkenswerte *Parmelia* der ungarischen Flechtenflora. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 11—13. l.
- **Sándor**: Flechtenfunde in den Kleinen Karpathen. — Zuzmóleletek a Kis-Kárpátokban. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 292—299. l.
- **Sándor**: Neue Beiträge zur Flechtenflora des Pozsonyer Komitates. PozsonyiTOEgyl.Közl. 1905. évf. XVI. (XXV.) (1904) köt. 119—131. l.
- **Sándor**: Varga Sándor: Gömör vármegye zuzmóflórájának ökológiai viszonyai. Kolozsvár, 1906. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 390—394. l.
- **Sándor**: Verzeichnis der gelegentlich einer Reise im Jahre 1897 von Prof. K. Loitlesberger in den rumänischen Karpathen gesammelten Lichenen. AnnNatHist-Hofmus. 1904. évf. XIX. köt. 1—8 l.
- Zala István**: Adatok Magyarország zuzmóflórájához. — Daten zur Flechtenflora Ungarns. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 71. (14.) l.
- **István**: Adatok Magyarország zuzmóinak ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Flechten Ungarns. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 19—21. (5.) l. — Ism. MBotLapok. 1908. VII. 255.
- Zschacke Hermann**: Beiträge zur Flechtenflora Siebenbürgens. — Adatok Erdély zuzmóflórájához. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 362—380. l.
- **Hermann**: Weitere Beiträge zur Flechtenflora Siebenbürgens. — Újabb adatok Erdély zuzmóflórájához. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 296—302. l.
- **Hermann**: Zur Flechtenflora von Siebenbürgen. VMSiebVerNaturw. 1913. évf. LXIII. köt. 111—166. l.

Zschacke Hermann: Die mitteleuropäischen Verrucariaceen. Hedwigia 1913. évf. LIV. köt. 183—193. l. — 1914. évf. LV. 286—324. — 1919.

évf. LX. 1—9. — 1921. évf. LXIII. köt. 90—154. l. — 1924. évf. LXV. köt. 46—64. l.

6. Mohok.

(Moose)

Baumgartner Julius: Bryologische Excursionen in das Gebiet der Pressburger Karpathen. PozsTO-EgylKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII.) 1901. köt. 17—23. l.

Bäumler J. A.: Pozsony környékének természetrajzi viszonyai. — Hepaticae, Bryineae, Fungi, Lichenes. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse der Umgebung Pozsony.] Emlékkönyv a pozs. orv. termtud. egyl. 50. évford. alkalmából. 1907. 221—246. l.

Bernátsky Jenő: A harasztok és mohok az Alföldön, meg az alföldszéli hegyeken. — Die Farne und Moose im ungarischen Tieflande und den angrenzenden Bergen. TermrFüz. 1902. évf. XXV. köt. 7—19. l.

Boros Ádám: Adatok Magyarország mohflórájához. — Beiträge zur Moosflora Ungarns. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924) köt. 77—80. l.

— Ádám: Funaria hungarica, nov. spec. 8 rajzzal. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924) köt. 73—75. l.

— Ádám: Újabb adatok a Didymodon tophaceus recens és fosszilis középmagyarországi előfordulásához. — Neuere Daten zum recenten und fossilen Vorkommen des Didymodon tophaceus in Mittelungarn. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 71—72. l.

— Ádám: A tőzegmoha hazánk alacsony vidékein. [Torfmoos in den niedrigen Teilen Ungarns.] PótfTermTudKözl. 1923. LV. köt. 71—72. l.

— Ádám: Az Alföld szikeseinek jellemző mohái. [Die charakteristischen Moose der Szikböden des Alföld.] PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 64. l.

— Ádám: A talajjelző mohok kérdéséhez. — Zur Frage der bodenbezeichnenden Moose. FöldtKözl.

1925. évf. LV. köt. 239—241., 387—388. l.

Boros Ádám: Érdekes mohok a Duna vizében. [Interessante Moose im Wasser der Donau.] Természet. 1925. évf. XXI. köt. 77—79. l.

— Ádám: A new parasitic Fungus on Mosses. Bryologist. 1915. évf. XXIX. köt. No. 1.

— Ádám: Two fossil species of Mosses from the Diluvial Lime Tufa of Hungary. Bryologist. 1925. évf. XXVIII. köt. 29—32. l.

Brotherus F. V.: Moseniella un nouveau genre des mousses du Brésil. (1 tábla Györffy I.-tól.) ArkBot. 1917. évf. XV. köt.

— F. V.: Allioniella, eine neue Laubmoosgattung aus Ecuador. (1 tábla Györffy I.-tól.) ÖfvFinskaVetSocFörh. 1909—1910. évf. LIII. köt. 1—2. l.

— F. V.: Neue Laubmoosgattungen. (4 tábla Györffy I.-tól.) ÖfvFinskaVetSocFörh. 1909—1910. évf. LII. köt. 1—6. l.

Cserey Adolf: A mohák higroszkópos természete. — Die hygroskopische Natur der Moose. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 131. (33.) l. — 1905. évf. IV. köt. 7—9. (1.)—(2.)

Degen Árpád: Über die Entdeckung von Dichiton calyculatum. (Dur. et Mont.) Schiffn. in Kroatien. — A Dichiton calyculatum (Dur. et Mont.) Schiffn. felfedezése Horvátországban. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 244—245. l.

— Árpád: Ein Beitrag zur Kenntnis der Moosflora des Berges Bucsecs in Siebenbürgen. — Adatok a Bucsecs mohafiórájának ismeretéhez. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 209—217. l.

— Árpád: A Riccia Frostii Aust'n, R. commutata Jack és Riccio-carpus natans (L.) Corda előfordulása Budapest környékén. — Über das Vorkommen von — in der

- Umgebung von Budapest. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 82—84. (7.) 1.
- Degen Árpád : A Rhynchostegiella algeriana (Brid.) Broth. felfedezése Magyarország területén. — Die Entdeckung der Rhynchostegiella algeriana auf dem Gebiete der ungarischen Flora. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 22—23. 1.
- Árpád : Bryologiai érdekességek Budapest flórájában. — Über einige interessantere bryologische Funde in der Umgebung von Budapest. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 26—32. 1.
- Greguss Pál : Die Sporenverschiedenheit der Musci. BotanArch. 1925. XII. köt. 473—480. 1.
- Pál : A paraphyllumok fejlődéstörténeti jelentősége. — Die entwicklungsgeschichtliche Bedeutung der Paraphyllien. (Egy rajzzal.) BotKözl. 1924. évf. XXI. (1923) köt. 70—73. (15.)—(16.) 1.
- Györffy István : Bryologiai jegyzetek. — Bryologische Notizen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 146—150. 1.
- István : Bryologiai jegyzet. — Bryologische Notiz über Philonotis fontana und Buxbaumia indusata. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 301—302. 1.
- István : Bryologiai adatok az erdélyi flóraterület ismeretéhez. — Bryologische Daten zur Kenntnis des Florengebietes von Siebenbürgen. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 118—132. 1.
- István : A Buxbaumia Hall.-k előfordulásáról hazánkban. — Über das Vorkommen der Buxbaumia Hall. in Ungarn. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 250—254. 1.
- István : Hymenostylium curvirostre (Ehrh.) Lindb. var β scabrum Lindb. újabb előfordulásáról hazánkban, különös tekintettel a szár és levél anatómiai viszonyaira. (4 eredeti rajzzal.) — Über einen neuen Fundort von Hymenostylium curvirostre var. β scabrum in Ungarn, sowie über die Anatomie dieses Mooses. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 95—100., 119. 1. — Ism. : MBotLapok. 1905. IV. 342.
- István : Az Acaulon triquetrum (Spruce) C. Müll. hazai elterjedési viszonyairól. — Über die Verbreitung von Acaulon triquetrum in Ungarn. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 169. (74.) 1.
- Györffy István : Bryologiai adatok a Magas-Tátra flórájához. I. közlemény (1 ábrával). — Bryologische Beiträge zur Flora der Hohen Tátra. MBotLapok. 1905. évf. IV. kötet. 271—280. 1. II. közlemény (1 táblán 6 rajzzal). V. 1906. 18—31. — III. közlemény (kettős táblán 14 rajzzal). 1906. V. 203—218. — V. közlemény (kettős táblán 8 ábrával). 1907. VI. 17—47. — VI. közlemény (1 táblán 5 eredeti rajzzal). 1908. VII. 61—74. — VII. közlemény (két kettős táblán 31 eredeti rajzzal). 1908. VII. 140—197. — VIII. közlemény. 1909. VIII. 222—238. — IX. közlemény (két táblán 27 eredeti rajzzal). 1910. IX. 360—374. — X. közlemény. 1911. X. 204—214. — XI. közlemény (egy táblán 10 rajzzal). 1912. XI. 64—66. — XII. közlemény. 1919. XVIII. 18—26. — XIII. közlemény. 1925. XXIII. (1924). 81—86.
- István : Hypnum arcuatum Lindb. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 339. 1.
- István : Plagiopus Oederi (Gunn.) Brid., Pterygoneurum cavifolium (Ehrh.) Jur. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 340. 1.
- István : Bryologiai adatok az erdélyi flóraterület ismeretéhez. — Kivonat. [Bryologische Beiträge zur Kenntnis des siebenbürgischen Florengebietes.] MOTVándorgymunk. 1905. évf. XXXII. (1903) köt. 238. 1.
- István : Az Acaulon triquetrum Magyarországon való elterjedési viszonyairól. — Über das Vorkommen von Acaulon triquetrum (Spruce) C. Müll. in Ungarn. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 22—27. (7.) 1.
- István : Megjegyzések a Polytrichum ohioense és P. decipiens faji önállóságának ismeretéhez. — Bemerkungen über die spezifische Eigenart von Polytrichum ohioense und P. decipiens. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 86—92., 106. (20.) (35.) 1.

- Győrffy István*: A *Pterygoneuron cavifolium* összehasonlító anatómiája. [Die vergleichende Anatomie von *Pterygoneuron cavifolium*.] Növ-Közl. 1906. évf. V. köt. 109. l.
- *István*: A *Pterygoneuron cavifolium* anatómiai szerkezete, élet-tani viszonyaira való tekintettel. — Der anatomische Bau von *Pterygoneuron cavifolium*. Növ-Közl. 1906. évf. V. köt. 135—145. (31.)—(32.) (35.) l.
- *István*: A *Catharinaea Haussknechtii* (Jur. et Milde) Broth. Debrecen vidékén való előfordulásáról. — Über das Vorkommen der *Catharinaea Haussknechtii* Jur. et Milde) Broth. in der Gegend von Debrecen. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 33—36. l.
- *István*: *Plagiobryum demissum* (H. et H.) Lindb. cfret. a Tátrában. [In der Tátra.] MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 153. l.
- *István*: *Polytrichum piliferum* Schreb. var. β . *Hoppei* (Hornsch.) Rabb. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 228. l.
- *István*: *Catharinaea Hausknechtii* (Jur. et Milde) Broth. cfret. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 228—229. l.
- *István*: *Neckera Besseri* (Lob.) Jur. var. β . *rotundifolia* (Hartm.) Molendo st. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 229—230. l.
- *István*: *Anomodon attenuatus* (Schreb.) Hübner forma: *integer* mihi. — cfret. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 230. l.
- *István*: *Fissidens decipiens* De Not.-st. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 230—231. l.
- *István*: *Hylocomium splendens* (Dill., Hedw.) Bryol. eur. cfret. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 231. l.
- *István*: Előzetes jelentés hazai mohflóránknak egy újabb polgáráról. — Az *Amphidium lapponicum* (Hedw.) Schimp.—cfret. felfedezése a Magas-Tátrában. — Über die Entdeckung des *Amphidium lapponicum* (Hedw.) Schimp. — cfret. in der Hohen-Tátra. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 285—286. l.
- *István*: Előzetes jelentés a *Molendoa Hornschuchiana* (Funck.) Lindb. magyarföldi előfordulásáról. — Über das Vorkommen der *Molendoa Hornschuchiana* (Funck.) Lindb. in Ungarn. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 302—303. l.
- Győrffy István*: *Neckera complanata* L. Huebener. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 304. l.
- *István*: *Catharinaea undulata* Web. et Mohr. var. *polycarpa* Jaap. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 304. l.
- *István*: Adatok a Makó r. t. város környékén előforduló bryophytonok ismeretéhez, egyes fajok anatómiai szerkezetére való különös tekintettel. — Beiträge zur Kenntnis der in der Umgebung von Makó vorkommenden Moose, mit Berücksichtigung der anatomischen Verhältnisse einiger Arten. Két kettős táblán 38 eredeti rajzzal. — Mit 38 Orig.-Abbild. auf zwei Dopp.-Tafeln. — Sajat gyűjtése alapján összeállította és írta: MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 326—372. l.
- *István*: Adatok Makó környékének máj- és lombosmoh flórájához. [Beiträge zur Leber- und Laubmoosflora der Umgebung von Makó.] MOTVándorgymunk. 1906. XXXIII. (1905) köt. 47. l.
- *István*: A *Physcomitrella patens* (Hedw.) Br. et Sch., *Physcomitrium pyriforme* (L.) Brid., *Physcomitrium sphaericum* (Ludw.) Brid. és a *Physcomitrella Hampei* Limpr. [*Physcomitrella patens* (Hedw.) δ \times *Physcomitrium sphaericum* (Ludw.) σ , illetőleg: *Physcomitrella patens* (Hedw.) δ \times *Physcomitrium pyriforme* (L.) σ] összehasonlító anatómiai viszonyairól. Rövidített szöveg. [Über die vergleichend anatomischen Verhältnisse von —] Makói főgimn. 1905—1906. ért. 3—18. l.
- *István*: *Grimmia Leucophaea* Grev. var. *latifolia* Limpricht (in Laubmoose. I. B. p. 172.). 2 táblával. Hedwigia. 1906. évf. XLV. köt. 16—21. l.
- *István*: *Rhacomitrium canescens* (Weis, Timm.) Brid. var. δ *epilousum* H. Müll. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 178—180. l.
- *István*: Prodán Gyula: Három kleistokarp moha hazai elterjedése.

- röl. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 187—188. l.
- Győrffy István: Podpěra Josef: Východky bryologického výzkumu Moravy za rok 1905—1912. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 280—281. l. — 1909. VIII. 348—351. — 1913. XII. 347—348.
- István: Molendia Hornschuchiana (Funck.) Lindb. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 311. l.
- István: Pozsony környékének máj- és lombosmoh flórája. — Kivonat. — Irodalmi adatok alapján összeállította. [Die Leber- und Laubmoosflora der Umgebung von Pozsony.] MOTVándorgyMunk. 1907. évf. XXXIV. (1907) köt. 258. l.
- István: Bryologische Beiträge zur Flora der Hohen Tatra. IV. Mitt. (Mit 2 Abbildungen.) Hedwigia. 1907. évf. XLVI. köt. 262—264.
- István: Glowacki Julius: Bryologische Beiträge aus dem Okkupationsgebiete I—III. — Verh. d. zool.-bot. Ges. in Wien 1906. Növközl. 1908. évf. VII. köt. 27—28. l.
- István: Dicranum Sendtneri Limpr. a magyar flórában. — Dicranum Sendtneri Limpr. in der Flora Ungarns. Növközl. 1908. évf. VII. köt. 5—12., 34. (6.)—(8.) l. — Ism. MBotLapok. 1908. VII. 255.
- István: A Coscinodon eribrosus (Hedw.) Spruce újabb erdélyi előfordulásáról. (7 rajzzal.) — Über neuere Standorte von Coscinodon eribrosus (Hedw.) Spruce in Siebenbürgen. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 133—140. l. Tab. III.
- István: Pótló adatok Makó mohflórájához. — Nachtrag zur Moosflora von Makó. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 248—250. l.
- István: Müller Karl: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz. — VI. Band: Die Lebermoose. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 259—262. l. — 1916. XV. 293—294.
- István: Pozsony környékének máj- és lombosmoh flórája. (Enumeratio muscorum frondosorum hepaticarumque circa Posonium crescentium.) PozsÓTEgyKözl. 1908. évf. XVIII. (XXVII.) köt. 1906. 1—33. l. Ism. MBotLapok. 1909. VIII. 102—103.
- Győrffy István: Über die vergleichenden anatomischen Verhältnisse von Physcomitrella patens (Hedw.) Br. et Sch., Physcomitrium pyriforme (L.) Brid., Physcomitrium sphaericum (Ludw.) Brid. und Physcomitrella Hampei Limpr. (Physcomitrella patens [Hedw.] ♀ × Physcomitrium sphaericum [Ludw.] ♂, resp.: Physcomitrella patens [Hedw.] ♀ × Physcomitrium pyriforme [L.] ♂.) Mit 23 Original-Abbildungen im Texte. Hedwigia. 1908. évf. XLVII. köt. 1—59. l. — Ism. MBotLapok. 1908. VII. 257—259. Dem Andenken K. Gustav Limbhts gewidmet.
- István: Egy néhány lombos moha polykarpophoriájának eddig nem ismert esetéről. (Szövegközötti egy rajzzal.) — Einige bisher unbekannte Fälle der Polykarpophorie bei Laubmoosen. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 40—47. l.
- István: Additamenta ad floram bryologicam Hungariae. — Enumeratio muscorum frondosorum rariorum in Transsylvania, Hungaria septentrionali alibique ab auctore aliisque collectorum. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 51—53. l.
- István: Dicranum scoparium (L.) Hedw. var. nigrescens Győrffy. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 336—337. l.
- István: Bryologische Seltenheiten. (Mit Tafel V.) Hedwigia. 1910. évf. XLIX. köt. 101—105. l. — III. 1911. L. 287—293. Tab. VIII. — IV—XII. 1914. LIV. 1—13. Tafel I—II. — XIII. 1922. LXIII. 48—49. — Ism.: MBotLapok. 1910. IX. 135. — 1911. X. 353. — 1913. XII. 348.
- István: Brotherus V. F.: Neue Laubmoosgattungen. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 164. l.
- István: Glowacki Julius: Ein Beitrag zur Moosflora von Bosnien. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 164—165. l.
- István: Fleischer Max: Die Musci der Flora von Buitenzorg. Leiden, 1906—1908. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 123—125. l.

- Győrffy István*: Protić Georg: Beitrag zur Kenntnis der Moosflora Bosniens und der Herzegovina. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 164—165. l.
- István: Az erdőföldi *Pohlia carnea* (L.) Lindb. fil.-ról. (Kettős táblán 18 eredeti rajzzal.) — Über *Pohlia carnea* (L.) Lindb. fil. aus Siebenbürgen. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 111—126. l. Tab. VI—VII.
- István: A *Molendoa Sendtneriana* (Bryol. eur.) Limpr. újabb hazai előfordulásáról. — Über die neueren Standorte von *Molendoa Sendtneriana* (Bryol. eur.) Limpr. in Ungarn. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 194—198. l.
- István: Néhány szó Simonkai két mohájáról. (Szövegközi 7 eredeti rajzzal.) — Einige Worte über zwei Moose von Simonkai. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 17—22., 54. (3.)—(5.) (10.) l.
- István: Az *Orthotrichum perforatum* Limpr. felfedezése a Magas-Tátrában. — Über die Entdeckung des *Orthotrichum perforatum* Limpr. in der Hohen-Tátra. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 83—84. l.
- István: *Dicranum groenlandicum* Brid. a Magas-Tátrában. — *Dicranum groenlandicum* Brid. in der Hohen-Tátra. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 84—85. l.
- István: *Dialytrichia Brébissoni* (Brid.) Limpr. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 85. l.
- István: Bauer Ernst: Musci europaei exsiccati. Die Laubmoose Europas unter Mitwirkung namhafter Bryologen und Floristen herausgegeben von. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 101—102. l. — 1912. XI. 106—107. — 1913. XII. 149—150. — 1914. XIII. 165—166. — 1916. XV. 111—112.
- István: *Plagiobryum demissum* (H. et H.) Lindb. c. frct. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 246—247. l.
- István: *Amphidium lapponicum* (Hedw.) Schimp. c. frct. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 247—248. l.
- István: Enumeratio muscorum a Gy. E. Nyárády in Hungaria, Halicia, Bosnia etc. alibique col-lectorum. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 333—343. l.
- Győrffy István*: *Splachnum ampullaceum* L. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 345. l.
- István: Mönkemeyer W.: Untersuchungen über *Cratoneura* und *Hygramblastegia*. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 351. l.
- István: A Magas-Tátra bryophytonjairól. — Kivonat. [Über die Bryophyten der Hohen-Tátra.] MOTVándorgyMunk. 1911. évf. XXXV. (1910) köt. 197. l.
- István: A Magas-Tátra mohairól. [Über die Moose der Hohen-Tátra.] Szepesi Hírnök. 1911. évf. XLIX. köt. 1. sz. jan. 7.
- István: Additamenta ad floram bryologicam Hungariae septentrionalis. RevBryolog. 1908. évf. XXXV. köt. 38—40., 97—98. l. — 1911. XXXVIII. 20—21. — Ism.: MBotLapok. 1908. VII. 264. — 1909. VIII. 108.
- István: *Novitas bryologica*. Bryologist. 1911. évf. XIV. köt. 41—43. l. — Ism.: MBotLapok. 1911. X. 353.
- István: Kurze Notiz über *Allioniella cryphaeoides* Broth. Mit 4 Orig.-Abbildungen. OfvFinskaVetSocFörh. 1910—1911. évf. LIII. köt. No. 14: 1—4. — Ism.: MBotLapok. 1911. X. 357.
- István: *Aulacomnium turgidum* (Wahlenb.) Schwägr. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 80. l.
- István: *Plagiobryum demissum* (H. et H.) Lindb. auf dem Durlberg. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 81. l.
- István: Warnstorf C.: *Sphagnales-Sphagnaceae*. [Das Pflanzenreich. Regni vegetabilis conspectus. Leipzig, 1911.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 104—106. l.
- István: Helyesbítés. — Berichtigung. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 225. l.
- István: Válasz Szurák János dr. helyesbítésére. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 293. l.
- István: *Molendoa tenuinervis* Limpr. in America artica. Bryologist. 1912. évf. XV. köt. 75—81. l. — Ism.: MBotLapok. 1912. XI. 291.

- Győrffy István: *Riccia Frostii* Austin hazánkban. (II. Pótlék Makó mohflórájához.) — *Riccia Frostii* Austin in Ungarn. (II. Nachtrag zur Moosflora von Makó.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 25—30. l.
- István: Über die Verbreitung der *Molendia Sendtneriana* in der polnischen Tatra. — A *Molendia Sendtneriana* elterjedése a Lengyel-Tátrában. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 224—227. l.
- István: Möller Hjalmar: Lőfmossornak utbredning i Sverige. I—III. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 350. l.
- István: Loeske L.: Die Laubmoose Europas. I. Grimmiaceae. Berlin—Schöneberg. 1913. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 350—352. l. — BotKözl. 1914. XIII. 34—35.
- István: A mohokról származástani és fejlődéstani szempontból. [Über die Moose mit Rücksicht auf die Entwicklungsgeschichte.] PótfTermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 50—65. l. — Ism.: MBotLapok. 1913. XII. 272—273.
- István: *Tortula serrulata* Warnstorff. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 138—139. l.
- István: North American Flora. Vol. 15. Musci. Part I. II. 1913. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 161—162. l.
- István: Eine Verwechslung in Prager's Sammlung. Prager gyűteményének egy tévedéséről. [*Drepanocladus annulatus* var. *longicuspis*, *Hypnum badium*.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 337—338. l.
- István: Schilberszky K.: Über ein aus Pleistocaen stammendes Moos von Kecskemét. Hedwigia. 1914. évf. LIV. köt. (14.)—(15.)
- István: Über das Vorkommen der *Molendia Sendtneriana* in den Karpathen ausserhalb der Hohen-Tatra. — A *Molendia Sendtneriana* kárpáti előfordulása a Magas-Tátrán kívül. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 71—74. l.
- István: Casares Gil, Antonio: Enumeración y distribución geográfica de las muscineas de la península ibérica. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 98. l.
- Győrffy István: Höhr Henrik: *Segesvár* archegoniumos növényei. (Mohák és harasztfélék.) Adatok Erdély kryptogámflórájához. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 282—283. l.
- István: Jensen C.: Danmarks Mosser eller beskrivelse af de i Danmark med Faerøerne fundne Bryofyter. I. Hepaticales, Anthocerotales og Sphagnales. Kjöbenhavn. 1915. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 291. l.
- István: Beiträge zur Histologie einiger interessanteren exotischen Moose I. AnnJardBotBuitenzorg. 1915. évf. (XXIX.) II. Série XIV. 36—51. l.
- István: Über das „Pleurozygodon sibiricum“ Arnell. ArkBot. 1915. évf. XIV. köt. 1—3. l. I Tab. Ism.: MBotLapok. 1914. XIII. 162.
- István: *Funaria hygrometrica* × *Physcomitrium pyriforme* bemutata. — Vorlage von —. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 120. (33.) l.
- István: Új mohabastardus. — Ein neuer Moosbastard. (*Funaria hygrometrica* ♀ × *Physcomitrium pyriforme* ♂). — Előzetes közlemény. — Vorläufige Mitteilung. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 87. l.
- István: *Bucegia romanica* Észak-Amerikában. [In North-America.] MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 90. l.
- István: Beiträge zur Moosflora des Balaton (Platten-Sees) und seiner Umgebung. I. — Adatok a Balaton és környéke mohflórájához. I. (Mit 16 Orig.-Abbild. auf Taf. VI.) MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 235—242. l. Tab. VI.
- István: Loeske Leopold: Bryologische Zeitschrift. I. Jahrg. 1916. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 294—296. l.
- István et Péterfi M.: *Schedae et animadversiones diversae ad „Bryophyta Regni Hungariae exsiccata, edita a sectione botanica Musei Nationalis Transsilvaniei“*. Tom. I. No. 1—50. BotMúzFüz. 1916. évf. I. (1915) köt. 10—73. l. Tab. I—III.
- István: Adatok az *Ephemeropsis tjbodensis* Goebel szövettani ismeretéhez. (II—III. táblán 17 eredeti rajzzal.) — Beiträge zur Kennt-

nis der Histologie von Ephemeropsis tjbodensis Goebel. BotMúzFüz. 1916. évf. II. köt. 8—32. 1. Tab. II—III. — Ism.: MBotLapok. 1916. XV. 277.

Györfly István: Teratologia bryologica I—IV. 14 ábrával. BryologZs. 1916. évf. I. köt. 1—6., 45—48. 1. — Ism.: MBotLapok. 1916. XV. 294., 296.

— István: A Mohok „apophysis”-éről. — Über die „Apophyse” der Moose. Mit 1 Textfigur. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 131—135. 1.

— István: Adatok Budapest környékének mohafldrájához. I. — Beiträge zur Moosflora der Umgebung von Budapest. I. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 23—31. 1.

— Miscellanea bryologica Hungarica. I. Cladosporium herbarum in diversorum sporogoniis muscorum. II. Saelania caesia (Vill.) Lindb. in valle Mlynica Tatrae Magnae. III. Sphaerocephalus turgidus (Wahlenb.) L. in cacuminibus Hunfalvi-csúcs et Karbunkulus-torony Tatrae Magnae. IV. Stationes novae Conostomi tetragoni in Tatra Magna. V. Bucsecsia romanica Radian sub cacumine Sátán in Tatra Magna. BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 7—15. (1)—(2) 1.

— István: A Molendocák fajai, tagolódása és rokonsága összehasonlító anatómiai és fejlődéstani vizsgálatok alapján. [Die Gliederung und Verwandtschaft der Arten der Molendocák auf Grund vergleichenden anatomischen und entwicklungsgeschichtlichen Untersuchungen.] MathTermTudÉrt. 1921. évf. XXXVIII. köt. 345—351. 1.

— István: Bryologiai adatok hazánk flórájának ismeretéhez. — Bryologische Beiträge zur Flora Ungarns. MBotLapok. 1922. évf. XX. (1921) 44—52. 1.

— István: Péterfi M.: O formě teratologicā la Catharinaeae Haussknechtii Broth. Bull. soc. d. stiinte din Cluj. I. 1921. 149—153. Hedwigia. 1922. évf. LXIII. köt. (120.)

— István: Campylopus piriformis (Schultz) Brid. MBotLapok 1923 évf. XXI. (1922) köt. 70. 1.

Györfly István: Novitas bryologica III—IV. The Bryologist. 1923. évf. XXVI. köt. 38. 1.

— István: Beiträge zur Kenntnis der Anatomie von Archidium phascoïdes Bridel. FJTudEgyTudomKözl. 1924. évf. I. köt. 127—129. 1.

— István: A „Bryophyta regni Hungariae exsiccata” részére begyűjtött és Kolozsvárott rekedt fajok jegyzéke. — Verzeichnis der für „Bryophyta regni Hungariae exsiccata” eingesammelten, jedoch in Kolozsvár gebliebenen Arten. FoliaCrypt. 1924. évf. I. 1. sz. 25—40. 1.

— István: Max Fleischer: Die Musci der Flora von Buitenzorg. IV. B. Leiden 1915—1923. FoliaCrypt. 1924. évf. I. 1. sz. 41—43.

— István: A mohák és a substratum. — Über die Moose und ihre Substraten. FöldtKözl. 1924. évf. LIV. köt. 45—56., 166—173. 1.

— István: A mohák ellenálló képessége. [Die Widerstandsfähigkeit der Moose.] PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 35—45. 1.

— István: Kritische Übersicht der Standorte von Molendocák Sendtneriana in der Tatra Polskie. Acta-SocBotPoloniae. 1924. évf. II. köt. 212—215. 1.

— István: V. F. Brotherus: Die Laubmoose Fennoskandias. 1923. FoliaCrypt. 1925. évf. I. 2. sz. 97. 1.

— István: A. Engler: Die natürlichen Pflanzenfamilien. II. Aufl. 10. B. Musci. FoliaCrypt. 1925. évf. I. 2. sz. 97—98. 1.

— István: Meylan Ch.: Les Hépatiques de la Suisse. Zürich. 1924. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 129. 1.

— István: Möller, Hjalmar: Lövmossornas utbredning i Sverige. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 129—130. 1.

— István: A Mniobryum nemzetség fajainak elterjedése és oekologiai viszonyaik. [De distributione specierum generis Mniobryi in planitia Nagy Alföld dicta Hungariae earumque oeconomia.] Eredeti tizenhét rajzzal. MathTermTudÉrt. 1925. évf. XLII. köt. 150—172. 1.

Hazslinszky Frigyes: Adatok Horvátország és Frigye zuzmó- és mohafldrájához. — Beiträge zur Flechten-

- und Moosflora von Kroatien und Fiume. Primitiae florae plantarum cellularium Croatiae et territorii Fiumani. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 201—207. (33.)—(34.) (43.) l.
- Höhr Henrik: Segesvár archegoniu-
mos növényei. Adatok Erdélyi
Kryptogámflórájához. — Die
Archegoniaten von Segesvár. Bei-
träge zur Kryptogamenflora von
Siebenbürgen. Ünnepi munk. a
magyar orv. és termvizsg. Nagy-
szebenben tart. XXXVII. vándor-
gy. alkalmából. Kiadja a nagy-
szebeni Erdélyi Természettud.
Egyesület. Nagyszeben. 1914. évf.
75—130. l.
- Henrik: Schässburgs Arche-
goniaten. (Moos- und Farnpflan-
zen.) Ein Beitrag zu Siebenbürgens
Kryptogamenflora. Festschrift
anl. XXXVII. Wandervers. ung.
Ärzte und Naturforscher. 1914.
évf. 82—139. l. — Hermannstadt,
Jos. Drotleff. 1914. 8° 58.
- Janzen P.: Die Haube der Laub-
moose und ihre Anpassungen. Bot-
MúzFüz. 1919. évf. III. köt. 1. füz.
1—11. Négy rajzzal.
- Lengyel Béla: Egy ritka májmoh
előfordulása hazánkban. — Über
das Vorkommen eines seltenen
Lebermooses in Ungarn. MBot-
Lapok. 1903. évf. köt. II. 182—
183. l.
- Béla: A Hypenanthron fragrans
Balb. új lelőhelyéről. [Über einen
neuen Standort von Hypenanthron
fragrans.] NövKözl. 1903. évf. II.
köt. 142. l.
- Loeske Leopold: Revision einiger
Amblystegien aus dem Herbare
Limpricht. — A Limpricht her-
barium néhány Amblystegium-fa-
jának revíziója. MBotLapok. 1911.
évf. X. köt. 272—277. l.
- Leopold: Scapania paludicola Lsk.
et C. Müll. Ein Beitrag zur Frage
der Parallelförmigkeit bei den Moosen.
(Adalék a mohok parallel alakjainak
kérdéséhez.) MBotLapok. 1914. évf.
XIII. köt. 298—302.
- Malta N.: Über Zygodon viridissimus
(Dicks.) R. Br. in Siebenbürgen und
den Süd-Karpathen. 2 rajzzal.
FoliaCrypt. 1925. évf. I. 2. sz. 53—
55. l.
- Matouschek Ferenc: Bryologisch-flo-
ristische Mitteilungen aus Oester-
reich-Ungarn, der Schweiz, Mon-
tenegro, Bosnien und der Her-
zegowina. II. VerZoolBotGes. 1901.
évf. LI. köt. 186—198. l.
- Ferenc: Additamenta ad Floram
bryologicam Hungariae. MBotLap-
ok. 1903. évf. II. köt. 94—96.,
157—161., 205—208. l.
- Ferenc: Additamenta ad Floram
bryologicam Hungariae. III. De-
terminationes muscorum a D-re A.
de Degen a 1902 in Carpathis
(rodnensibus, barcensibus, fogara-
sensibus, csikensibus, brassoensibus),
in montibus pilisiensibus
alibique lectorum. MBotLapok.
1905. IV. köt. 78—82. l.
- Ferenc: Additamenta ad Floram
bryologicam Istriae et Dalmatiae.
XXI. Musci a Dre. A de Degen,
Fr. Kern aliisque in Istria collecti
XXII. Musci in Dalmatia collecti.
MBotKözl. 1905. évf. IV. köt.
24—27. l.
- Ferenc: Ein zweiter Standort
von Homalia lusitanica Schimp.
in der österr.-ungar. Monarchie.
A Homalia lusitanica Schimp. má-
sodik termőhelye az osztrák-magyar
monarchiában. MBotLapok. 1904.
évf. III. köt. 166. l.
- Ferenc: Ein Beitrag zur Kenntnis
der Laubmoose aus dem Süden des
Trentschiner Comitates. PozsTO-
EgylKözl. 1902. évf. U. F. XIII.
(XXII.) köt. 1901. 43—52. l.
- Péterfi Márton: Adatok a hazai zárt-
termésű (cleistocarp) mohok ismer-
etéhez. [Beiträge zur Kenntnis
der ungarischen cleistocarp
Moose.] TermTudKözl. 1901. évf.
XXXIII. köt. 254., Pótf. 139—
143. l.
- Márton: Újabb adatok hazánk
lombos mohainak ismeretéhez.
[Neuere Beiträge zur Kenntnis der
Laubmoose Ungarns.] NövKözl.
1902. évf. I. köt. 65—67., 79. l. —
Ism.: MBotLapok. 1902. I. 284—
285.
- Márton: A magyarországi Weisia-
fajokról. [Über die ungarischen
Weisia-Arten.] NövKözl. 1902. évf.
I. köt. 162. l. — 1903. II. 24—25.
- Márton: A Catharinaea undulata
rokonsága. — Catharinaea undulata

- und ihre Verwandtschaft. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 46—55. l.
- Péterfi Márton : Az erdélyi Fissidensekről. — Über siebenbürgische Fissidens-Arten. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 88—89. l.
- Márton : A Physcomitrella Hampei Limpr. hazai előfordulása. (Physcomitrella patens × Physcomitrium sphaericum.) — Über das Vorkommen von Physcomitrella Hampei Limpr. in Ungarn. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 257—261. l.
- Márton : Hedwigia albicans (L.) Web. et Mohr. var. pulvinata m. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 317—318. l.
- Márton : Bryologiai közlemények. [Bryologische Mitteilungen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 173—176., 190. l.
- Márton : Adatok Erdély lombosmohflórájához. — Beiträge zur Laubmoosflora von Siebenbürgen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 288—298. l.
- Márton : Astomum intermedium. (Öt eredeti rajzzal.) [Mit 5 Abbildungen.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 21—24., 93. (11.)—(12.) l. — Ism. : MBotLapok. 1904. III. 300.
- Márton : Magyarország tőzegmohái. (27 eredeti rajzzal.) — Die Torfmoose Ungarns. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 137—169., 199. (37.) (39.) l.
- Márton : Bryologiai közlemény. — Bryologische Mitteilungen. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 116—117. l.
- Márton : Adatok Románia lombosmohflórájához. — Beiträge zur Laubmoosflora von Rumänien. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 241—245. l.
- Márton : Néhány adat a Kaukázus mohflórájához. — Einige Beiträge zur Moos-Flora des Kaukasus. AnnMusHung. 1904. évf. II. köt. 396—399. l. — Ism. : MBotLapok. 1904. III. 351.
- Márton : Hunyad megye lombosmohái. [Die Laubmoose des Komitates Hunyad.] HunyadmTörtRégTársÉvk. 1904. évf. XIV. köt. 73—116. l.
- Márton : Beiträge zur Kenntnis der ungarischen kleistocarpen Moose. MathNaturwBerichte. 1904. évf. XIX. (1901) köt. 352—356. l.
- Péterfi Márton : Bryologiai közlemények. — Bryologische Mitteilungen. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 30—31., (8.) 46—51. (12.)—(14.) l.
- Márton : Adatok az Oligotrichum incurvum anatómiájához. — Beiträge zur Anatomie von Oligotrichum incurvum. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 92—97., 106. (21.) l.
- Márton : A tőzegmohák ökológiája (9 eredeti rajzzal.) — Zur Ökologie der Torfmoose. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 124—135., 156. (29.)—(30.) (35.)
- Márton : Adatok hazánk Sphagnum-flórájához. — Beiträge zur Sphagnum-Flora Ungarns. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 260—267. l.
- Márton : Bryum Hazslinszkyanum n. sp. a magyarországi flóra egy új lombos moh-faja. (Táblával.) — Bryum Hazslinszkyanum n. sp. eine neue Laubmoos-Art in der ungarischen Flora. (Mit Tafel.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 286—294. l. Tab. V.
- Márton : A mohok ökológiája. [Die Ökologie der Moose.] MOT-VándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 222—226. l.
- Márton : Adatok a Bihar-hegység mohaflórájának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Moosflora des Bihar-Gebirges.] MathTermTudKözl. XXX. köt. 259—332. l. — Budapest, M. Tud. Akad. 1908. 8o 74.
- Márton : Adatok Magyarország mohaflórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Moosflora Ungarns. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 320—333. l.
- Márton : Bryologiai közlemények. V. A Tortella squarrosa Brid. előfordulása a Magyar Nagy-Alföldön. — Bryologische Mitteilungen V. Über das Vorkommen von Tortella squarrosa Brid. im ungarischen Alföld. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 249. (52.) l. — 1911. évf. X. köt. 14—17. (11.) l.
- Márton : O forma teratologica la Catharinea Haussknechtii (Jur. et Milde.) Broth. — Eine teratologische Erscheinung bei Catharinea Haussknechtii (Jur et Milde) Broth.

- BulSocStiinTeCluj. 1921. évf. I. köt. 149—153. l.
- Prodán Gyula*: Három kleistokarp moha hazai elterjedéséről. — Über die Verbreitung dreier cleistocarper Moose in Ungarn. *NövKözl.* 1906. évf. V. köt. 156. (35.) l. — 1907. VI. 25—26. (9.)
- Röll Julius*: Beiträge zur Laubmoos- und Torfmoos-Flora der Hohen-Tatra. *Hedwigia.* 1904. évf. XLIII. köt. 132—139. l.
- Julius: Beiträge zur Moosflora der Transsilvanischen Alpen. *Hedwigia.* 1903. évf. XLII. köt. (297)—(305.) l.
- Julius: Beiträge zur Laubmoos-Flora von Herkulesbad in Süd-Ungarn. *Hedwigia.* 1902. évf. XLI. köt. (215.)—(218.) l.
- Sajó Károly*: A fákön élő zuzmók és mohok. [Auf Bäumen lebende Flechten und Moose.] *Uránia.* 1903. évf. IV. köt. 40—41. l.
- Schiffner Victor*: Über das Vorkommen von *Bucegia romanica* in Ungarn. — A *Bucegia romanica* magyarországi előfordulásáról. *MBotLapok.* 1908. évf. VII. köt. 36—39. l.
- Victor: Untersuchungen über die Marchantiaceengattung, *Bucegia.* *BeihBotCbl.* 1908. évf. XXIII. köt. 273—290 l.
- Victor: Magyarországi májmohok. — Lebermoose aus Ungarn und Siebenbürgen. *MBotLapok.* 1909. évf. VIII. köt. 24—33. l.
- Victor: Lebermoose aus Ungarn. II. Beitrag. — Magyarországi májmohok. *MBotLapok.* 1910. évf. IX. köt. 313—320. l.
- Victor: Lebermoose aus Ungarn und Galizien. III. Beitrag. — Magyarországi és galíciai májmohok. III. közlemény. *MBotLapok.* 1911. évf. X. köt. 279—291. l.
- Victor: Bryologische Fragmente LXXVI. *Riceia Frostii* in Ungarn. *ÖstBotZs.* 1913. évf. LXIII. köt. 455. l.
- Victor: Lebermoose aus Ungarn und Kroatien. IV. Beitrag. *MBotLapok.* 1914. évf. XIII. köt. 302—309. l.
- Schilberszky Károly*: Az Eurhynchium strigosum moh és a *Cladonia alcornis* zuzmó. *TermTudKözl.* 1905. évf. XXXVII. köt. 91. l.
- Schilberszky Károly*: Pleistocaenkorú mohafaj Kecske métről. [Hypnum Hollosianum.] [Über einen aus Pleistocaen stammendes Moos von Kecske mért.] *MathTermTudÉrt.* 1912. évf. XXX. köt. 632—650. l.
- Károly: Ein neues Moos aus der Pleistozänperiode von Kecske mért (Ungarn). *Hypnum Hollosianum.* (Mit 5 Tafeln.) *MathNaturwBerichte.* 1915. évf. XXX. (1912.) köt. 167—177. l.
- Straub Ferenc*: Újabb adatok Magyarország lombos moháinak ismeretéhez. — Daten zur Kenntnis der Laubmoose Ungarns. *NövKözl.* 1907. évf. VI. köt. 71., 176—179 (14), (63) l.
- vitész Szepesfalvy János* (Szurák János) Adatok Északmagyarország mohafldrájához. — Beiträge zur Kenntnis der Moosflora des nördlichen Ungarn. *NövKözl.* 1908. évf. VII. köt. 35., 87—115, (8), (17)—(18) l. 1911. X. 131., 164—171. (29.)—(30.) (34.)
- János: Warnstorfi C.: Sphagnales-Sphagnaceae. (A. Engler: Das Pflanzenreich. Leipzig, 1911.) *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 85—86., 102. (35.) l.
- János: Müller K.: Die Lebermoose. (Rabenhorst L. Kryptogamenflora von Deutschland, Österreich und der Schweiz. Leipzig, 1906—1911.) *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 87—88., (34.)—(35.) l.
- János: Helyesbítés. — Berichtigung. *MBotLapok.* 1912. évf. XI. köt. 225—226 l.
- János: Lorch W.: Die Laubmoose. (Lindau G. Kryptogamenflora für Anfänger V.) Die Torf- und Lebermoose. (U. o. VI.) *BotKözl.* 1914. évf. XIII. köt. 190, 114, (51) l.
- János: Bryologische adatok Lengyelország flórájához. — Bryologische Beiträge zur Flora Polens. *BotKözl.* 1925. évf. XXII. köt. (1924—25), 52—56, (27) l.
- Szurák János*: I. Szepesfalvy János, vitész.
- Valentini Elvira*: A mohok alkattani viszonyairól, különösen pedig néhány erdélyi földi faj leveleiről. 25 ábrával. 2 táblával. — Über die anatomischen Verhältnisse der Moose (Musci), mit besonderer Berücksichtigung einiger trans-

- sylvanischer Arten. Tafel I—II. Müzfűz. 1906. évf. I. köt. 1—27 l. Ism.: MBotLapok. 1906. V. 387—388.
- Warnstorf C.: Vier neue exotische Sphagna. — Négy új exotikus Sphagnum. (Németül.) MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 43—46 l.
- Wolcsánszky János: Adatok Magyarország lombos mohainak ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Laubmoose Ungarns. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 28—33, 88 l. (7)—(8), (18) sz.

7. Harasztok. (Pteridophyten.)

- Bernátsky Jenő: A harasztok és mohok az Alföldön meg az alföldszéli hegyeken. — Die Farne und Moose im ungarischen Tieflande und den angrenzenden Bergen. TermFűz. 1902. évf. XXV. köt. 7—19 l.
- Jenő: Ceterach officinarum Willd. a deliblati homokon. [Ceterach officinarum Willd. im deliblater Sande.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 357—359 l.
- Jenő: Harasztok a deliblati homokon. — Farne im Deliblater Sande. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 92, (27) l.
- Jenő: A deliblati homok harasztjai és előfordulásuk magyarázata. — Die Farne des deliblater Sandes und ihre pflanzengeographische Erklärung. AnnMusHung. 1904. évf. II. köt. 304—319 l.
- Borbás Vince: Chlorantia Prothalligamarum. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 349 l.
- Boros Ádám: A Selaginella helvetica újabb budapesti előfordulása. — Ein neues Vorkommen der Selaginella helvetica in Budapest. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 70, (15) l.
- Degen Árpád: Waisbecker A.: Vas vármegye harasztjai. [Die Farne des Eisenburger Comitates in West-Ungarn.] BotCbl. 1902. évf. XC. köt. 423 l.
- Árpád: A Hymenophyllum tunbridgense (L.) Sm. Horvátországban. — Hymenophyllum tunbridgense (L.) Sm. in Croatien. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 310 l.
- Árpád: A Woodsia glabella R. Br. felfedezése Erdélyben. — Über die Entdeckung der Woodsia glabella R. Br. in Siebenbürgen. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 270 l.
- Árpád: A Notholaena Marantae (L.) R. Br. felfedezése a Balaton mellékén. — Über die Entdeckung der Notholaena Marantae (L.) R. Br. im Balatensee-Gebiete. BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 105—109, (17)—(18) l.
- Degen Árpád: Az ölyvharaszt gyökertörzse. [Das Rhizom von Pteridium aquilinum.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 45. l.
- Árpád: A Phyllitis Scolopendrium (L.) Newm. (Scolopendrium vulgare Sm.) újabb termőhelye a Nagyalföldön. — Ueber einen neueren Standort des Phyllitis Scolopendrium in der Grossen Ungarischen Tiefebene. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925.) köt. 107. l.
- Filarszky Nándor: Die Blätter der in die Familie der Gleicheniaceen gehörigen tropischen Farnkräuter. AnnMusHung. 1924. évf. XXI. köt. 163—170 l.
- Nándor: A Gleicheniaceák családjába tartozó tropikus harasztfélék leveleiről. [Von den Blättern einiger tropischer Gleicheniaceen.] 24 ábrával. Ann MusHung. 1923. évf. XX. köt. 1—23 l.
- Futó Mihály: Pteridographiai jegyzetek Erdélyből. — Pteridographische Notizen aus Siebenbürgen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 339—343. l.
- Mihály: Polypodium vulgare L. és Polypodium vulgare γ. serratum Willd. (3 eredeti rajzzal.) NövKözl. 1904. évf. III. köt. 198—199, (39.) l. — 1905. IV. 22—26, (5.)—(6).
- Mihály: Néhány szó a Filicales fajai alfajainak és fajváltozatainak bélyegeiről s ezzel kapcsolatban a Polypodium vulgare L., Scolopendrium scolopendrium Karsten és Pteridium aquilinum Kuhn. fajváltozatairól. — Einiges über die

- Merkmale der Unterarten und Varietäten der Arten der Filicales und damit in Verbindung über die Varietäten von *Polypodium vulgare* L., *Scelopendrium scolopendrum* Karsten und *Pteridium aquilinum* Kuhn. *ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt.* 1905. évf. XXX. (XXVII.) köt. 150—158, 160, 10—19., 21. l.
- Futó Mihály:** Az *Aspidium lobatum* Sw., *Aspidium angulare* Kitaib. és *Aspidium Braunii* egymáshoz való viszonyáról. — Relationen von *Aspidium lobatum* Sw., *Aspidium angulare* Kit. und *A. Braunii* Spenner zu einander. *ÉrtEMEgylOrvTermTudSzakoszt.* 1905. évf. XXX. (XXVII.) köt. 161—174., 56. l.
- Mihály: *Polypodium vulgare* L. und *Polypodium vulgare* γ. *serratum* Willd. 1 táblával. *Hedwigia.* 1905. évf. XLIV. köt. 106—111. l. Tab. III.
- Mihály: A páfrányok most és hajdan, szerepük a természetben és az emberiség történetében. — Népszerű értekezés. [Die Farne einst und jetzt, ihre Rolle in der Natur und der Geschichte der Menschheit.] Budapesti VII. ker. áll. főgymn. ért. 1907/1908. évf. 9—66. l.
- Gáyer Gyula:** Néhány érdekes páfrány dunántúli előfordulása. — Das Vorkommen einiger interessanten Farne jenseits der Donau. *BotKözl.* 1924. évf. XXI. (1923.) köt. 79. l.
- Győrffy István:** *Onoclea Struthiopteris* Hoffm. *Deutschl. Flora* II. (1795.) p. 12. forma hypophylloides Baenitz. *MBotLapok.* 1904. évf. III. köt. 163—164. l.
- István: *Asplenium ruta muraria* Arad mellett (bei Arad). *MBotLapok.* 1906. évf. V. köt. 303—304. l.
- István: *Scelopendrium vulgare* L. in der Hohen Tatra. *MBotLapok.* 1911. évf. X. köt. 345—346. l.
- István: A *Scelopendrium* újabb tátrai termőhelye. — Neuer Standort des *Scelopendrium* in der Hohen-Tatra. *MBotLapok.* 1912. évf. XI. köt. 81. l.
- István: *Blechnum Spicant* With. *MBotLapok.* 1913. évf. XII. köt. 331—332. l.
- Győrffy István:** Kümmerle J. Béla: A pteridospora szisztematikai jelentőségéről. *MBotLapok.* 1916. évf. XV. köt. 96—97. l.
- István: Richter Aladár: Phylogenetisch-taxonomische und physiologisch-anatomische Studien über Schizaea. *MBotLapok.* 1916. évf. XV. köt. 280—281. l.
- István: Válasz Höhr H. tanár úrnak. *Erwiderung an Herrn Prof. H. Höhr.* *MBotLapok.* 1917. évf. XVI. köt. 165—168. l.
- Holuby József:** Einiges von unseren Farnkräutern. *WestungGrenzbote.* 1917. évf. XLVI. köt. 15.478. sz. máj. 1.
- Höhr Henrik:** Segesvár archegonios növényei. Adatok Erdély kriptogámflórájához. Ünnepi munk. a magy. orv. és termvizsg. Nagyszabeni XXXVII. vándorgyűlése alkalmából. 1914. 75—130. l.
- Henrik: Schässburgs Archegoniaten (Moos und Farnpflanzen.) Ein Beitrag zu Siebenbürgens Kryptogamenflora. *Festschrift anl. der XXXVII. Wanderversamml. ung. Ärzte u. Naturforscher.* 1914. 82—139. l.
- Henrik: *Erwiderung.* *MBotLapok.* 1916. évf. XV. köt. 291—293. l.
- Kümmerle J. Béla:** Adatok a Kaukázus harasztjainak ismeretéhez. — Farne aus dem Kaukasus. *NövKözl.* 1904. évf. III. köt. 135., (35.) l.
- J. Béla: Egy vízi haraszt Budapest flórájában. — *Marsilia quadrifolia* in der Flora von Budapest. *NövKözl.* 1904. évf. III. köt. 200., (40.) l.
- J. Béla: A négylevelű mészelyű Budapest flórájában. — Der vierblättrige Kleefarn in der Flora von Budapest. *MBotLapok.* 1904. évf. III. köt. 322—329. l.
- J. Béla: Adatok a Kaukázus edényes virágtalan növényeinek ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Pteridophyten des Kaukasus. *Ann. Mus. Hung.* 1904. évf. II. köt. 570—573. l. — *NövKözl.* 1904. III. 135.
- J. Béla: *Marsilia quadrifolia* in der Flora von Budapest. *Math-NaturBerichte.* 1906. évf. XXIII. (1905.) köt. 302. l.

- Kümmerle J. Béla*: Waisbecker A.: Új adatok Vas vármegye flórájához. BotC. 1906. évf. CI. köt. 633. l.
- *J. Béla*: Anglia egy új harasztja. — Ein neuer Farn der Flora Englands. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 135., (62.) l.
- *J. Béla*: A Ceterach génusz új faja. (Species nova generis Ceterach.) BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 286—290., 320. (75.)—(76.) l.
- *J. Béla*: A Woodsia ilvensis-ről. — Über Woodsia ilvensis. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 321., (76.) l.
- *J. Béla*: Species nova Filicum neotropica. Ann. Mus. Hung. 1912. évf. X. köt. 540 l.
- *J. Béla*: A pteridospóra systematikai jelentőségéről. — Über die systematische Bedeutung der Pteridosporen. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39., (8.) l. — 1915. XIV. 159—166., (115.)—(123.)
- *J. Béla*: Über die von Joseph von Warscewicz gesammelten Pteridophyten des Wiener Hofmuseums. — A bécsi udvari múzeum Warscewicz-féle Pteridophyta-gyűjteménye. — 1 táblával. — Mit 1 Tafel. MBotLapok 1914. évf. XIII. köt. 35—52. l. Tab. II. — BotKözl. 1914. XIII. 165.
- *J. Béla*: Előmunkálat a Lonchitis-génusz monografiájához. (Monographiae generis Lonchitidis prodromus.) BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 166—188., (123.)—(125.) l.
- *J. Béla*: A Ceterach génusz új faja. — Neue Arten des Genus Ceterach. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 201., (127.) l.
- *J. Béla*: Adatok a Balkán-félsziget Pteridophytáinak ismeretéhez. — (Egy táblával.) — Beiträge zur Kenntnis der Pteridophyten der Balkanhalbinsel. Mit einer Tafel. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 143—148., 183. (51.)—(52.) (65.) l.
- *J. Béla*: Kitaibel herbáriumának harasztféléi. — Die Gefäßkryptogamen im Kitaibel'schen Herbarium. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 135., (49.) l.
- *J. Béla*: Pteridologiai közlemények. 1. Egy új európai harasztgénusz. — Pteridologische Mitteilungen. 1. Eine neue europäische Farngattung. 2. Egy földközi ten-
- germelléki harasztfajnak az Adria medencéjében való felfedezése. Über die Entdeckung eines mediterranen Farnes im Adriagebiete. 3. A Cystopteris fragilisnek egy érdekes alakja a Magas Tátrában. Eine interessante Form der Cystopteris fragilis in der Hohen Tatra. — 1 rajzzal. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 2—10. l.
- Kümmerle J. Béla*: Asplenium Bornmülleri Kümm. spec. nova. 1 kép-pel. BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21.) köt. 81—83., (13.)—(14.) l.
- *J. Béla*: Pteridologiai közlemények. II. közl. 4. Két új haraszt Albániából. — Pteridologische Mitteilungen. II. Mitt. Zwei neue Farne aus Albanien. 1 kép-pel. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922.) köt. 1—5. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Botrychium lunaria az Alföldön. — im Alföld. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 179., (40.) l.
- Morton Friedrich*: Beiträge zur Kenntnis der Pteridophytengattung Phyllitis. ÖstBotZs. 1914. évf. LXIV. köt. 19—36. l.
- Richter Aladár*: Két új Schizaeáról és a Schizaeak Lophidium algenusa néhány tagjának származási és alkattani viszonyairól. [Über zwei neue Schizaeen und über die entwicklungsgeschichtlichen und anatomischen Verhältnisse einiger Arten der Untergattung Lophidium.] — MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 1074—1108. l.
- *Aladár*: Phylogenetisch-taxonomische und physiologisch-anatomische Studien über Schizaea. (Mit 9 Tafeln.) MathNaturwBerichte. 1915. évf. XXX. (1912.) köt. 218—297. l.
- *Aladár*: Borneo egy új Schizaeaja és a vele rokonfajok physiologiai anatómiája. [Eine neue Schizaea aus Borneo und die physiologische Anatomie der verwandten Arten.] 5 táblával. MathTermTudÉrt. 1915. évf. XXXIII. köt. 362—406. l.
- *Aladár*: Eine neue Schizaea aus Borneo (Schizaea Hallieri Al. Richt.) und die physiologisch-taxonomische Anatomie ihrer Stammesgenossen. Taf. I—V.

- MathNaturwBerichte. 1916. évf. XXXI. (1913) köt. 1—44. l.
- Richter Aladár: Eine neue Schizaea aus Borneo und die physiologisch-taxonomische Anatomie ihrer Stammesgenossen. Mit 5 Tafeln. Mededeeling Rijks Herb Leyden. 1916. évf. No. 28—30.
- Rossi Ludwig: Beiträge zur Kenntnis der Pteridophyten Süd-Kroatiens. (Adatok Dél-Horvátország Pteridophytonjainak ismeretéhez.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 22—38. l.
- Seymann Vilmos: Zur Kenntnis der Hybride Asplenium Adiantum nigrum \times Ruta muraria. ÖstBotZs. 1910. évf. LX. köt. 278—280. l.
- Szabó Zoltán: A szittya bárány. [Über Polypodium Barometz L.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 200. l.
- Waisbecker Antal: Vas vármegye haszraztjai. — Die Farne des Eisenburger Comitats in West-Ungarn. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 141—147., 168—178., 204—210., 237—248. l.
- Antal: Új adatok Vas vármegye flórájához. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 63—79. l. — 1904. III. 88—108. — 1905. IV. 54—78. — 1908. VII. 41—60.
- Zsák Zoltán: A Botrychium Lunaria (L.) Sw. pestvármegyei előfordulása. — Über das Vorkommen von Botrychium Lunaria (L.) Sw. im Pester Komitate. MBotLapok. 1916. XV. köt. 82—85. l.

8. Magvas növények.

(Samenpflanzen.)

- Ágoston Sándor: A fűz. [Die Weide.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 235—237., 295—297. l.
- Andrassovszky József: A szőlőmagvak diagnosztikus értéke. [Der diagnostische Wert der Traubensamen.] 36 ábrával. AmpIntÉvk. 1917. évf. VI. (1915—1916.) 49—59. l.
- József: Vitis L. Szőlő. In: Jávorka S. Magyar Flóra. 1925. 701—708. l.
- Balogh Bálint: Az akáca. (3 képpel.) [Die Robinie.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 692—693. l.
- Behyna Miklós: A kanadai hinár. Darwin. 1919. évf. VIII. köt. 75—76. l.
- Bernátsky Jenő: A Polygonatum és vele rokon növények rendszertani anatómiája. — Zur systematischen Anatomie der Convallarieae, Parideae und Polygonateae. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 49—60., 94. (18.)—(20.) l.
- Jenő: A hazai Asparagus-félék monographiája. [Kivonat.] [Monographie der ungarischen Asparagus-Arten.] MathTermTudÉrt. 1905. évf. XXIII. köt. 177—181. l.
- Jenő: Az Ophiopogon- és Convallaria-félék természetes rokonságáról. — Über die natürliche Verwandtschaft der Ophiopogoneen und Convallarieen. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 155., (35.) l.
- Bernátsky Jenő: A Polygonatum-félék rendszertani anatómiája. — Systematische Anatomie der Polygonateen. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 112—124., (23.)—(29.) l.
- Jenő: A hazai Asparagus-félék monographiája. [Monographie der ungarischen Asparagus-Arten.] MathTermTudKözl. 1908. évf. XXIX. köt. 3. sz. 299—430. l. Budapest, M. Tud. Akad. 1907. 132. l. 5 tábla.
- Jenő: A Convallaria- és Ophiopogon-félékről. — Über die Convallarieen und Ophiopogonoideen. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 41—54., (9.)—(13.) l. — Ism. MBotLapok. 1908. VII. 256.
- Jenő: Iris-tanulmányok. — Iris-Studien. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 64—82., (8.)—(15.) l.
- Jenő: A hazai Iris-félék rendszere. [Das System der ungarischen Irideen.] MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 537—552. l.
- Jenő: A hazai Iris-félék. Appendix: Compendium Iridum Hungariae inclusis formis nonnullis propinquis. [Die ungarischen Irideen.] MathTermTudKözl. 1911. évf. XXXI.

- köt. 2. sz. — Budapest, M. Tud. Akad. 1911. 139. l.
- Bernátsky Jenő: A tölgy. [Die Eiche.] 5 képpel. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 570—577. l.
- Jenő: A kőrisfa. [Die Esche.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 751—752. l.
- Jenő: A karácsonyfa és rokonai. [Der Christbaum und seine Verwandten.] 11 képpel. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 771—783. l.
- Jenő: Asparagoideae. Mit 45 Abbildungen. Smilacoideae. Mit 8 Abbildungen. Kirchner, Schröter und Loew, Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Stuttgart. Bd. I. Abt. 3. 1914. 615—686. l.
- Bihari Gyula: Hazánk Rumex-fajainak meghatározó kulesa. [Bestimmungsschlüssel der ungarischen Rumex-Arten.] 2 táblával. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 326—331. l.
- Blonski Fr.: Gibt es eine oder mehrere Mistelarten? MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 359—360. l.
- Bogsch Sándor: A Daphne Arbuscula Čel. és rokon fajainak összehasonlító alak-, alkat- és háztartástani viszonyairól. III. táblán, 69 eredeti rajzzal. [Über die organologischen und ökologischen Verhältnisse von Daphne Arbuscula Čel und verwandte Arten.] Kolozsvár, Lepage L., 1913. 4^o. 42. l.
- Borbás Vince: Megújulásbeli eltérés, mint szisztematikai alap. [Innovationsabweichungen als systematische Grundlage.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 203. l.
- Vince: A hazai Primulák földrajzi elterjedése. Distributio Primularum per Hungariam geographica. TermFüz. 1901. évf. XXIV. köt. 458—468. l.
- Vince: Über die Soldanella-Arten. BeihBotCbl. 1901. évf. X. köt. 279—283. l.
- Vince: Salviaink bővebb ismeretéhez. [Zur weiteren Kenntniss unserer Salbei-Arten.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 24—29. l.
- Vince: A pásztortáska fajtái. — Varietates Bursae pastoris. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 17—24. l.
- Borbás Vince: A hazai Melilotus ismeretéből. — De Meliloto Hungariae. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 101—109. l.
- Vince: Polypodii vulgaris varietates. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 139—140. l.
- Vince: Hazánk meg a Balkán Hesperisei. — Species Hesperidum Hungariae atque Haemi. — Szövegbeli három képpel. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 161—167., 193—204., 229—237., 261—272., 304—313., 344—309., 369—380. l. — 1903. II. 21—23.
- Vince: Tilia officinarum Crantz. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 128. l.
- Vince: Nomenklaturai. — Zur Nomenclatur. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 161. l.
- Vince: A mogyorófafélék meg a nyírfafélék családja egyesítendő. — Familia Corylacearum atque Betulacearum conjungenda. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 179—180. l.
- Vince: A szegfűfélék meg a szentlászlófűfélék parallelismusa. (Parallelismus Silenacearum atque Gentianacearum.) — Der Parallelismus der Silenaceen und der Gentianaceen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 265—272. l.
- Vince: Lavatera ab Althaea generice non differt. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 302. l.
- Vince: Lavatera-virág csak mályva. [Die Lavatera ist nur eine Malve.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 640. l. I-m.: MBotLapok. 1903. II. 305.
- Vince: A mirigyes szedrek eltérései szürkellő vagy fehérlő molyhos levelekkel. [Aberrationen Adenobatorum (Ruborum glandulosorum) foliolis subtus canescentipubescentibus aut albotomensis.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 333—337. l.
- Vince: A hazai fenyvek nemzetiségének kritikája. [Kritik der ungarischen Coniferen-Gattungen.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 275—279. l.
- Vince: A Silenaceák és Gentianafélék parallelismusáról [Über den Parallelismus der Silenaceen und Gentianaceen.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 636. l.

- Borbás Vince:** *Tilia officinarum*. A Kert. 1903. évf. IX. köt. 94—95. l.
- Vince: *Species Delphiniorum* quasdam, in Huth-ii Monographiam receptas explicat. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 23—26. l.
- Vince: Az *Adenophora* kritikája. [Recensio *Adenophorarum*.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 189—196 l.
- Vince: „In verba magistri jurare fallax.“ MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 281—285 l.
- Vince: *Parthenocissus* generice ab *Ampelopside* non differt. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 349 l.
- Vince: *Revisio Knautiarum*. [In „A kolozsvári Ferenc József-tudományegyetem botanikai kertjében 1904. évben termesztett és cserére gyűjtött magvak választéka. Kolozsvár.] 1904. 5—94. l.
- Vince: A *Crocus scpeusiensis*ről és a magyarországi *Crocusok*ról. [Über *Crocus scpeusiensis* und die ungarischen *Crocus*-Arten.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 460—461. l.
- Vince: A szépesi sáfrány helyes nevééről. [Der richtige Name des Zips-er Safrans.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 412 l.
- Vince: *Rubus Ascheroniellus* et species *Dasyacantharum* praecipue hungaricae (mit Textfigur) Ascheron-Festschrift. 1904. 272—279. l.
- Vince: *Mentharum Nudicipites*. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 48 l.
- Vince: A szegfűfélék meg a szent-lászlófűfélék parallelismusa. [Der Parallelismus der *Silenaceen* und der *Gentianaceen*.] MOTVándorgy-Munk. 1905. évf. XXXII. (1903.) köt. 202—208 l.
- Vince: *Ampelopsis* vagy *Parthenocissus*? [A. oder P.?] A Kert 1905. évf. XI. köt. 189 l.
- Vince: *Menthae generis novae ad sectionem „Nudicipitum“ pertinentes*. Fedde Repert. 1906. évf. II. köt. 64, 80, 112 l.
- Bornmüller J.:** Zur Nomenclatur von „*Phleum exaratum*“. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 18—20 l.
- Boros Ádám:** A hazai *Verbascum*-fajok és hybridék trichomáinak rendszertani jelentősége. — Über den systematischen Wert der Trichome der ungarischen *Verbascum*-Arten und Hybriden. (2 képpel.) BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25.) köt. 4—15, (1)—(10) l.
- Borza S.:** *Cerastium*-tanulmányok. [Cerastium-Studien.] 5 képpel. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 29, 41—85, (7) l.
- S.: Études des *Cerastes*. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. (9)—(12) l.
- Degen Árpád:** Rikli M.: Die Gattung *Doryenium*. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 153—156 l.
- Árpád: Futó Mihály: A *Hepatica transsylvanica* anatomiai, physiológiai és rendszertani viszonyairól, tekintettel a *H. triloba*-ra és *H. media*-ra. Kolozsvár, 1904. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 55—58 l.
- Árpád: Györffy István: A *Rhododendron myrtifolium* és *Rh. ferugineum* physiolog.-anatomiai viszonyairól rendszertani helyzetükre való tekintettel. Kolozsvár, 1904. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 167—169 l.
- Árpád: Borbás Vince: *Delectus seminum in horto botanico universitatis litter. Franc.-Josephinae a 1904 permutandi causa collectorum et hortis botanicis omnibus oblatorum addita Revisione Knautiarum*. (Kolozsvár, 1904.) MBotLapok 1905. évf. IV. köt. 93—94 l.
- Árpád: Szabó Zoltán: A *Knautia*-nemzetség monographiája. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 287—290 l.
- Árpád: Szabó Zoltán: *Index criticus specierum atque synonymorum generis Knautia (L.) Coult.* MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 184—185 l.
- Árpád: Moesz Gusztáv: Adatok az *Aldrovanda vesiculosa* L. ismeretéhez. — Über *Aldrovanda vesiculosa* L. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 273—275 l.
- Árpád: Domin Karl: *Monographie der Gattung Koeleria*. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 278—280 l.
- Árpád: Rapaics Raymund: A sisakvirágnemzetség rendszere. — *Systema Aconiti generis*. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 311—315 l.

- Degen Árpád* : Tuzson János : A Nymphaea Lotus-csoport morfológiája és rendszertani tagolódása. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 78—84 l.
- Árpád : A Castalia-kérdéshez. — Zur Castalia-Frage. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 133 l.
- Árpád : Gombocz Endre : A Populus-nem monographiája. Monographia generis Populi. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 297—300 l.
- Árpád : Válasz. [(A Ginkgo név írásmódja. Erwiderung. — Die Schreibweise des Namens Ginkgo.)] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 245 l.
- Árpád : Gulyás Antal : Syringa Josikaea Jacqu.-fil. és a Syringa Emodi Wall. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 284—285 l.
- Árpád : A „Seseli elatum“ nomenklaturájához. [Zur Nomenklatur von Seseli elatum.] MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 388—391 l.
- Árpád : Rapaics Raymund : Törzsfelődéstani tanulmányok a Ranunculus génusz levelein. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 443 l.
- Árpád : Rapaics Raymund : A boglárka-nemzetség tagolódása. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 443—444 l.
- Árpád : Válasz. [Über Aconitum Matthioli.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 340 l.
- Árpád : Helyesbítés. [Caragana digitata vonatkozólag.] Berichtigung. [C. d. betreffend.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 225 l.
- Árpád : Petrak F. : Der Formenkreis des Cirsium eriophorum (L.) Scop. in Europa. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 203—204 l.
- Árpád : Borza S. : Cerastium-tanulmányok. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 269—270 l.
- Árpád : Tuzson János : A Dianthus polymorphus szisztematikai tagolódása. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 150—151 l.
- Árpád : Tuzson János : Az Arabis hirsuta (L.) Scop. alakjai. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 142—144 l.
- Árpád : Schiller Zsigmond : Mit jelent a Thalictrum nigricans? MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 147 l.
- Degen Árpád* : Schiller Zsigmond : Ranunculus binatus Kit. phylogenetikus rendszertani kísérlet. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 101 l.
- Árpád : A lencsebükköny. Köztelek. 1921. évf. XXXI. köt. 844 l.
- Árpád : Trelease W. : The Genus Phoradendron. A Monographic Revision. Urbana. 1916. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 94—95 l.
- Árpád : A „Marrubium candidissimum L.“-ról. — Über „Marrubium candidissimum L.“. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 144—145, (26) l.
- Árpád : Rosa L. — Rózsa. In Jávorka : Magyar Flóra. 1925. 538—590 l.
- Domin Károly* : Über den systematischen Wert des Colchicum pannonicum Griseb. et Schenck. — A Colchicum pannonicum Griseb. et Schenck systematikai értékéről. (Mit 1 Tafel. — 1 táblával.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 327—333. l. Tab. III.
- Károly : Hieracium barbicaule Čelak. nebst Bemerkungen über den Formenkreis des H. racemosum Waldst. et Kit. — A Hieracium barbicaule Čelak. és a H. racemosum W. et K. alakkörére vonatkozó megjegyzések. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 55—70 l.
- Károly : Lysimachia Zawadskii Wiesner, eine interessante Form der veränderlichen L. Nummularia L. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 233—238 l.
- Károly : Fragmente zu einer Monographie der Gattung Koeleria. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 174—187, 254—281, 329—348 l.
- Károly : Was ist Aira cristata L. ? — Mi az Aira cristata L. ? MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 331—336 l.
- Filarszky Nándor* : A dobsinai safrány helyes neve. [Der richtige Name des dobsinaer Safrans.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 412 l.
- Nándor : Kétes nevű Crocus-aink. — Über unsere Crocus-Arten mit zweifelhafter Benennung. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 118—119, (62)—(63) l.

- Földes János: Adalékok az akác ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Robinie.] ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 63—65, 126—143, 245—261 l.
- János: Vadas Jenő: Az akácfa monografiája. Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 3005—3006 l.
- Futó Mihály: A Hepatica transsylvaniae anatomiai, physiologiai és rendszertani viszonyairól, tekintettel a H. triloba-ra és H. media-ra. — Über die anatomisch-, physiologischen und systematischen Verhältnisse von Hepatica transsylvania mit Rücksicht auf Hepatica triloba und H. media. ÉrtEMEgyl-OrvTermTudSzakoszt. 1903. évf. XXVIII. (XXV.) köt. 151—170, 53—54 l.
- Mihály: A Hepatica transsylvaniae anatomiai, physiologiai és rendszertani viszonyairól, tekintettel a Hepatica triloba-ra és Hepatica media-ra. I—IV. táblával. [Über die physiologisch - anatomischen und systematischen Verhältnisse von Hepatica transsylvania mit Rücksicht auf Hepatica triloba und Hepatica media.] Kolozsvár, Ajtai K. Albert. 1904. évf. 26 l. 4 táblával.
- Mihály: Mennyiben lehet szó a Silene- és Gentiana-félék parallelismusáról? — In wie fern ist ein Vergleich zwischen Sileneen und Gentianeen möglich? MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 205—213 l.
- Gáyer Gyula: Notitiae praeliminares de Aconitis Lycoctonoideis novis in opere quodam ulterius amplius tractandis. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 232—233 l.
- Gyula: A Toxicum-féle sisakvirágok hazánkban. — Die Toxicoiden Aconitum-Arten in Ungarn. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 122—127. l.
- Gyula: A Lycoctonum-féle sisakvirágok hazai fajairól. — Die Lycoctonumartigen Aconita der ungarischen Flora. MúzFüz. 1906. évf. I. köt. 84, 154 l.
- Gyula: Magyarország és Alsó-Ausztria flórájának Lycoctonum-féle sisakvirágai. — Aconita Lycoctonoidea Regni Hungariae additis Lycoctonoideis Austriae inferioris. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 286—303. l.
- Gáyer Gyula: Vorarbeiten zu einer Monographie der europäischen Aconitum-Arten I. — Az európai Aconitum-fajok monografiájának előmunkálatai. (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 114—206, 310—327 l. Tab. II. BotC. 1911. CXVI. 376—378.
- Gyula: Aconitum hebegynum DC. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 196—203 l.
- Gyula: Aconitum L. Eisenhut. In: Hegi Illustr. Flora von Mitteleuropa. 1911. III. p. 492—507.
- Gyula: Aconitum L. In: Schinz u. Keller, Flora der Schweiz III. Aufl. 1914. 112—132. l.
- Gyula: Das Hirtentäschel als entwicklungsgeschichtlicher Wegweiser. Kosmos. 1914. évf. II. köt. 56—59 l.
- Gyula: Prodromus der Brombeerenflora Ungarns. MBotLapok. 1922. évf. XX. (1921) köt. 1—44 l.
- Gyula: Rubus L.: Szeder. In Jávorka: Magyar Flóra. 1925. 485—519 l.
- Gyula: Die systematische Gliederung von Vitis vinifera L. Mitt-DDendrGes. 1925. évf. 284—287 l.
- Gyula: Diagnoses novae. Fedde-Repert. 1925. évf. XXII. köt. 189—191 l.
- Gomba Károly: Az Urtica radicans Bolla, Urtica kioviensis Rog. és Urtica dioica L. összehasonlító alak- és alkattani viszonyairól. (Három táblával és két szövegközti ábrával.) [Über die vergleichenden morphologischen und anatomischen Verhältnisse von —.] Kolozsvár, Stief I. és társa. 1914. 43 l.
- Gombocz Endre: A Populus-nem monographiája. (Harmincegy ábrával és két térképpel.) — Monographia generis Populi. MathTermTudKözl. XXX. köt. 1. sz. 1—238 l. Bp., M. Tud. Akad. 1908. 238 l. 2 térkép.
- Endre: A Populus-fajok rokonági viszonyai, tekintettel a fosszilfajokra. [Die verwandtschaftlichen Verhältnisse der Populus-Arten mit Rücksicht auf die fossilen Arten.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 33, (8) l.

- Gombocz Endre*: Pótlék a *Populus* genusmonografiájához. — Contributions supplémentaires à la „Monographie du genre *Populus*“. — 2 ábrával. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 23—26, 52 (6)—(8), (10) 1.
- *Endre*: A *Salicaceae* rendszertani helyzete. — Die systematische Stellung der *Salicaceen*. 7 rajzzal. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25.) 15—28, (10)—17.
- Gorka Sándor*: A virágos csirásnövények fajainak száma. TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 197. 1.
- *Sándor*: A búza törzsfaja. [Die Entwicklungsgeschichte des Weizens.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 181. 1.
- Gulyás Antal*: A *Syringa* *Josikaea* és *S. Emodi* physiologiai-anatomiai viszonyai, kapcsolatban rendszertani helyzetükkel. [Die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von *S. J.* und *S. E.* mit Rücksicht auf ihre systematische Stellung.] MúzFüz. 1906. évf. I. köt. 84. 1.
- *Antal*: A *Syringa* *Josikaea* *Jacqu.* fil. és a *Syringa* *Emodi* *Wallich.* MúzFüz. 1907. évf. II. köt. 67—104. 1. Tab. II—IV.
- *Antal*: A *Syringa* *Josikaea* *Jacqu.* fil. és a *Syringa* *Emodi* *Wallich.* Kolozsvár, Ujhelyi és Boros. 1909. 25. 1.
- Győrffy István*: A *Rhododendron myrtifolium* és *Rh. ferrugineum* physiologiai-anatomiai viszonyairól, rendszertani helyzetükre való tekintettel. I—II. táblával. [Über die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von *Rhododendron myrtifolium* und *Rh. ferrugineum* mit Rücksicht auf ihre systematische Stellung.] Kolozsvár, Ajtai K. Albert. 1904, 23. 1. Két táblával.
- *István*: *Rhododendron myrtifolium* *Schott* et *Kotschy* és *Rh. ferrugineum* *L.* physiologiai-anatomiai viszonyairól, rendszertani helyzetükre való tekintettel. — Kivonat. [Über die physiologisch-anatomischen Verhältnisse von *Rh. m.* und *Rh. f.* mit Rücksicht auf ihre systematische Stellung.] MOT. Vándorgy. Munk. 1905. évf. XXXII. (1903.) köt. 239. 1.
- *István*: *Richter Aladár*: A *Marcgraviaceae* néhány új alakjáról a származás- és az összehasonlító alkattan alapján. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 281—288. 1. — 1917. XVI. 144.
- Győrffy István*: *Richter Aladár*: Két ritka *Norantea* phylogeniájáról. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 99. 1.
- *István*: *Savulescu Traian*: *Studiu asupra speciilor de Campanula L. din sectia „Heterophyllae“ ce cresc in Romania.* MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 106—107. 1.
- Hayek A.*: Die systematische Stellung von *Lesquerella velebitica* *Degen.* ÖstBotZs. 1910. évf. LX. köt. 89—93. 1.
- *August*: Die *Centaureen*-Arten Österreich-Ungarns. Denkschr. math. naturw. Cl. Akad. d. Wiss. Wien. LXXII. köt. 190 1. 12 tábl. i és 3 rajz.
- Jablonszky Jenő*: *Euphorbiaceae-Phyllanthoideae-Brideliaceae.* Mit 84 Einzelbildern in 15 Figuren. Leipzig, W. Engelmann. 1915. 98. 1. — Das Pflanzenreich 65. Heft. (IV. 147. VIII).
- Janichen Erwin*: Die *Cistaceen* Österreich-Ungarns. Wien Selbstverl. (Gottlieb Gistel et Cie.) 1909. 124 1.
- Jankó Elemér*: A kaktuszokról. (2 képpel.) Darwin. 1917. évf. VI. köt. 281—282. 1.
- Jávorka Sándor*: *Hazai Onosma-fajaink.* (Species *Hungaricae* generis *Onosma.*) (2 táblával.) AnnMusHung. 1906. évf. IV. köt. 406—449. 1.
- *Sándor*: Néhány adat a magyar Flora ismeretéhez, egyszersmind a *Linum flavum* *L.* európai alakközének revíziója. — Beiträge zur Kenntnis der ungarischen Flora nebst Revision der europäischen Vertreter des Formenkreises der *Linum flavum* *L.* (2 táblával.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 145—163. 1.
- *Sándor*: Magyarország néhány *Erysimum*-fajáról. — Über einige *Erysimum*-Arten Ungarns. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 48—49, (9) 1.
- *Sándor*: A „Pflanzenreich“ újabb kötetei. (Die neueren Bände des „Pflanzenreichs.“) BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 163. 1.
- *Sándor*: A *Trichophorum* genusz fajai hazánkban. — Die unga-

- rischen Trichophorum-Arten. Bot. Közl. 1912. évf. XI. köt. 224—225. l.
- Jávorka Sándor: Erysimum erysimoides (L.) Fritsch-csoportról. Über die Gruppe Erysimum erysimoides (L.) Fritsch. (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 20—35. l.
- Sándor: Ericaceák—Hangafélék. Fekete—Blattny: Az erdészeti jelentőségű fák stb. 1913. c. műben. 145—156. l.
- Sándor: Ericaceae—Heidekräuter. In Fekete—Blattny: Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäume etc. 1914. 153—165. l.
- Sándor: A Carduus candicans W. et K. és hazai rokonai. — Carduus candicans W. et K. und seine ungarländischen Verwandten. Bot. Közl. 1914. évf. XIII. köt. 20—24, (13)—(16) l.
- Sándor: Kritikus Calamintha-fajok. — Kritische Calamintha-Arten. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 45—51. l.
- Kerekgyártó Árpád: A Castanea vulgaris Lam. (szelíd gesztenye) növényföldrajza. [Die Pflanzengeographie von Castanea vulgaris Lam.] Erzsébetvárosi áll. főgimn. ért. 1906/7. (XVI.) évf. 3—90. l.
- Kiss Ferenc: Néhány szó a fehér akác fajváltozatairól. [Einige Worte über die Varietäten der Robinie.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 180—182. l.
- Klein Gyula: A fügefá. [Der Feigenbaum.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 429—432. l.
- Gyula: A moesári ciprus. [Die Sumpfcypresse.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 519—527. l.
- Kondor Vilmos: A fehér akác fajváltozatairól. [Über die Varietäten der Robinie.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 113—127. l.
- Kosutány Tamás: A mindennapi kenyérről. A búza. [Über das tägliche Brot. Der Weizen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 425—445. l.
- Kovács Béla: A Carex echinata Murr. (1770) még sem más, mint C. stellulata Good. (1794.) — ist doch nichts anderes als C. stellulata Good. (1794.) — Közlemény a Kolozsvári Ferenc József-tudományegyetem növénytani intézetéből. — Mitteilungen des botanischen Institutes der Franz Josef's Universität in Kolozsvár. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 126—131. l.
- Kümmerle J. Béla: BotKözl. Nomenclator Simonkaianus. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 255—281, 302, (57), (74). l.
- J. Béla: Petrak Franz: Formenkreis des Cirsium eriophorum (L.) Scop. in Europa. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 89. l.
- J. Béla: Dykes Will. Rickatson: The genus Iris. Cambridge 1913. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 142. l.
- Lengyel Géza: Szabó Zoltán: Monographie der Gattung Knautia. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 102—104. l.
- Géza: Szabó Zoltán: Index criticus specierum atque synonymorum generis Knautia (L.) NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 33. l.
- Géza: Vadas Jenő: Az akác monografiája különös tekintettel erdőgazdasági jelentőségére. Budapest, 1911. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 437—438. l.
- Géza: Szabó Zoltán: A Knautia-génusz monografiája. (Math. terminus. Közl. XXXI. 1911.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 438—441. l.
- Géza: Janchen E.: Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System. Wien, 1908. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 110—111. l. 1912. XI. 351.
- Lyka Károly: Thymus L. Kakukfű. In Jávorka S. Magyar Flóra. 1925. 888—904. l.
- Károly: Beiträge zur Systematik der mitteleuropäischen Thymus-Formen. Budapest, 1924. Hungaria A. G. 12 l. 4.
- Moesz Gusztáv: Adatok az Aldrovanda vesiculosa L. ismeretéhez. — Über Aldrovanda vesiculosa L. Ann. Mus. Hung. 1907. évf. V. köt. 324—399. I. Tab. V—VII.
- Gusztáv: Magyarország Elatine-i. — Die Elatine Ungarns. (1 táblával.) MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 2—35. l.
- Gusztáv: A fagyöngy alkalmazkodási fajtái. [Anpassungsformen der Mistel.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 172. l.

- Murbeck* Svante: *Verbascum atroviolaceum* (Somm. et Lev.) Murb. *Nova combin.* MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 31—34. l.
- Murr* J.: *Chenopodien-Beiträge.* — *Chenopodium*-adatok. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 111—115. l.
- J.: *Chenopodium-Beiträge.* MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 337—344, 359—369. — 1903. II. 4—11.
- J.: *Ein Veilchen-Tripelbastard.* — Egy ibolya hármass fajvegyülről. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 180—182. l.
- J.: *Weiteres über den Formenkreis der Capsella Bursa pastoris* Moench. — Még valami a *Capsella Bursa pastoris* alakköréről. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 343—346. l.
- J.: *Additamenta ad genus Chenopodium.* (Cum Tabula I.) MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 37—39. l. Tab. I.
- J.: *Utóhang Borbás tanár úrnak „A szegfű-félék meg a Szentlászlófű-félék parallelismusa“ című cikkére.* — Ein Nachklang zu Prof. v. Borbás' Artikel „Parallelismus Silenacearum atque Gentianacearum“. MBotLapok 1904. évf. III. köt. 46—48. l.
- J.: *Über Chenopodium concatenatum Thuill. und Verwandtes.* — A *Chenopodium concatenatum* Thuill és rokonsága. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 105—109. l.
- J.: *Zu Prof. Dr. G. v. Beck's Bearbeitung des Genus Chenopodium in Reichenbachs Icones Florae Germaniae* (vol. XXIV. p. 98 sqq.) MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 303—307. l.
- Nyárády* Erazmus Gyula: *Triplopetalum novum genus e familia Cruciferarum.* [Mit 1 Tafel und einer Textabbildung.] MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 97—106. l.
- Papp* Lénárt: *A Pulsatilla pratensis* var. *Zichyi* Schur-ról. (Egy tábla rajzzal és egy térképpel.) (Über *Pulsatilla pratensis* var. *Zichyi* Schur.) Kolozsvár, Lepage L., 1913. 29. l.
- Páter* Béla: *A esodabúzáról. Tritium turgidum* var. *compositum.*] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 556 l.
- Páter* Béla: *A legnagyobb termést adó búzákról.* TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 421 l.
- Petrak* Franz: *Zur Nomenklatur von Tragus racemosus* All. — A *Tragus racemosus* All. nomenclaturájához. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 295—297. l.
- Rapaics* Raymund: *A sisakvirág-nemzetség rendszere. Systema Aconiti generis.* NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 137—176, (14), (63.) l.
- A sisakvirág-nemzetség növény-földrajza. Pflanzengeographie der Gattung *Aconitum.* NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 34, 124—131, (8), (21)—(28). l.
- Raymund: *Az Aquilegia-nemzetség.* [Die Gattung *Aquilegia.*] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 240. l.
- Raymund: *Az Aquilegia-génusz. De genere Aquilegia. Die Gattung Aquilegia.* BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 117—136, (32)—(38.) l.
- Raymund: *A burgonya.* [Die Kartoffel.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 573—581. l.
- Raymund: *Törzsfajlödéstani tanulmányok a Ranunculus-génusz levelein.* — Entwicklungsgeschichtliche Studien an den Blättern der Gattung *Ranunculus.* BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 57, (6). l.
- Raymund: *A Ranunculus-génusz rendszere.* — Systema *Ranunculi generis.* BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 131, (23)—(24.) l.
- Raymund: *A Delphinium-génusz növényföldrajza. Distributio geographica Delphinii generis.* BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 131—132, (24.) l.
- Raymund: *Az egyszikű növények száma.* [Die Zahl der Monocotylen.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 52—53. l.
- Raymund: *Törzsfajlödéstani tanulmányok a Ranunculus-génusz levelein.* [Entwicklungsgeschichtliche Studien an den Blättern der Ranunculaceen.] KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 179—183, 211—215. l.
- Raymund: *Egy megoldatlan növényi rejtély.* [Ein ungelöstes botanisches Rätsel *Apinagia Preissii* Tul.] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 72—73. l.

- Richter Aladár*: A Marcegraviaceae néhány új alakjáról, a származás és az összehasonlító alkattan alapján (Über einige neuere Formen der Marcegraviaceen auf entwicklungsgeschichtlicher und vergleichend-organologischer Grundlage.) — XIV. táblával. *MathTermTudÉrt.* 1916. évf. XXXIV. köt. 551—586, 801—820, 821—839. l.
- Aladár: Két ritka *Norantea* filogeniájáról. [Über die Phylogenie zweier seltenen *Norantea*-Arten.] 4 táblával. *MathTermTudÉrt.* 1917. évf. XXXV. köt. 159—184. l.
- Aladár: Über einige neue Glieder der Marcegraviaceen, auf Basis der Phylogenie und der vergleichenden Anatomie. *Tafel I—XIV.* *MathNaturwBerichte.* 1920. évf. XXXI. (1913—18.) köt. 65—146. l.
- Schilberszky Károly*: A zárvatermő növények származása. [Der Ursprung der Angiospermen.] Pótf-TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 45—46. l.
- Károly: E. G. Camus: Les Bambusées; Monographie, Biologie, Culture, Principaux usages. Paris, 1913. *BotKözl.* 1914. évf. XIII. köt. 68—69, (37). l.
- Károly: A *Paeonia Mlokosiewiczii* rendszertani helyzete. [Die systematische Stellung von *Paeonia Mlokosiewiczii*.] *TermTudKözl.* 1914. évf. XLVI. köt. 90. l.
- Károly: A japáni hegyi cseresznyékről. [Über die japanischen Bergkirschen.] *A Kert.* 1917. évf. XXIII. köt. 485—486. l.
- Schüller Zsigmond*: Mit jelent a *Thalictrum nigricans*? — Was ist *Thalictrum nigricans*? *BotKözl.* 1916. évf. XV. köt. 149—157, (52)—(61), (65.) l.
- Zsigmond: *Ranunculus binatus* Kit. *MathTermTudÉrt.* 1917. évf. XXXV. köt. 361—447. l.
- Zsigmond: *Thalictrum* tanulmányok II. — *Thalictrum-Studien* II. *BotKözl.* 1917. évf. XVI. köt. 66, (21). l.
- Zsigmond: *Thalictrum minus* Jacqu. non L. *BotKözl.* 1917. évf. XVI. köt. 91—98, (28)—(36)l.
- Zsigmond: A magyar vízboglárkák rendszertani tagozódása. — Systematische Gliederung der ungarischen *Batrachien*. *BotKözl.* 1918. évf. XVII. köt. 35—43, 93, (6)—(15), (45).
- Schullerus Josef*: Beziehungen zwischen Coniferen (Nadelhölzern) und Hydrophyten (Wasserpflanzen) 47 rajzzal. 1 térképpel. *VMSiebVerNaturw.* 1909. évf. LIX. köt. 105—192. l. — 1910. LX. 1—103., melléklet 1 térkép.
- Seymann Vilmos*: A *Colchicum hungaricum* Janka. rendszertani helye. — Die systematische Stellung von *Colchicum hungaricum* Janka. *MBotLapok.* 1909. évf. VIII. köt. 61—68. l.
- Vilmos: A *Colchicum Haynaldii* Janka és a *Colchicum panhonicum* Griseb. et Schenk systematikai értéke. — Der systematische Wert des *Colchicum Haynaldii* Janka und *Colchicum pannonicum* Griseb. et Schenk. *MBotLapok.*—1913. évf. XII. köt. 327—330. l.
- Simonkai Lajos*: Die Synonyme einer unserer vaterländischen *Poa*-Arten. *Math. Naturw. Berichte.* 1901. évf. XVIII. köt. 457. l.
- Lajos: A *Nonnea* fajai, fajváltozatai és fajtái hazánkban. [Die Arten, Unterarten und Varietäten der Gattung *Nonnea* in Ungarn.] *NövKözl.* 1902. évf. I. köt. 162. l. — 1903. II. 15—21
- Lajos: A magyar királyság területén honos *Pulmonaria*-k fajai, fajtái és kiválóbb életjelenségei. — Die im Königreich Ungarn vorkommenden Arten und Varietäten der Gattung *Pulmonaria* und ihre wichtigeren Lebenserscheinungen. *NövKözl.* 1903. évf. II. köt. 189—190. 1904. évf. III. köt. 100—115.
- Lajos: Magyarország kökörcsinei. (*Pulsatillae Regni hungarici*.) *MBotLapok.* 1906. évf. V. köt. 169—182. l.
- Lajos: Magyarország korongpárvirágjai. — *Biscutellae Regni Hungarici.* *NövKözl.* 1906. évf. V. köt. 137, (36.) l. — 1907. VI. 19—21, (5)—(6.)
- Lajos: A magyar királyság őshonos és kultivált benge-fajai. [*Species Rhamnorum in Regno Hungarico spontaneum cultarumque.*] *NövKözl.* 1907. évf. VI. köt. 39—58, (11)—(13). l.
- Lajos: Revisio nomenclaturae *Nymphaeacearum* in Hungaria

- spontanearum. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 129—132. l.
- Simonkai* Lajos: Magyarország és a vele délnyugaton kapcsolatos területek őshonos, valamint kultivált Acer-einek foglalata. (Conspectus Acerorum, in Hungaria, terrisque Balkani-septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum.) NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 85, 141—182, (16), (29)—(30.) l.
- Lajos: Hazánk és az Adria északi mellékeinek őshonos, valamint honosított „Ribes” fajai és azok fajváltozatai. — Synopsis specierum generis „Ribes”, in Hungaria inque ditione Adriae septentrionali-orientalis, spontanearum cultarumque. BotKözl. 1908. évf. VII. köt. 198—199. l. 1909. VIII. 2—26, (2)—(3.)
- Soltkovič* Marie: Die perennen Arten der Gattung Gentiana aus der Section Cyclostigma. (Mit 2 Tafeln und 2 Karten.) ÖstBotZs. 1901. évf. LI. köt. 161—172, 204—217, 258—266, 304—311 l.
- Soó* Rezső: A Saponaria L. nemzetség hazánkban és a Saponaria officinalis L. alakköre. — Die Gattung Saponaria in Ungarn und der Formenkreis der S. officinalis L. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 42—47 l.
- Rezső: Über die mitteleuropäischen Arten und Formen der Gattung Consolida (DC.) S. F. Gray. ÖstBotZs. 1922. évf. LXXI. köt. 233—246 l.
- Rezső: Aster-tanulmányok. I. A magyar flóra adventív Asterei. II. A magyar flóra Galatellái. — Aster Studien. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 56—64, (28) l.
- Rezső: A történeti Magyarország és a Balkán Melampyrumainak monographiája. [Monographie der ungarischen und balkanischen Melampyra.] BpDoktÉrtKivon. 1925. évf. 81—82 l.
- Rezső: Melampyrum L. Csormolya. In Jávorka S.: Magyar Flóra. 1925. 1005—1011 l.
- Sterneck* J.: Monographie der Gattung Alectororolophus. Abhandl. Zool BotGesWien. Wien, A. Hölder, 1901. 150 l. 3 térképpel.
- Szabó* Zoltán: Monographie der Gattung Knautia. Mit 5 Fig. im Texte und mit einer Karte. (Tafel III.) Englers Jb. 1905. évf. XXXVI. köt. 389—442 l.
- Zoltán: Über die Epipactis-Arten des Herbarium Crantz. ÖstBotZs. 1906. évf. LVI. köt. 442—444 l.
- Zoltán: Index criticus specierum atque synonymorum generis Knautia (L.) Coult. Engler's Jb. 1907. évf. XXXVIII. köt. Beibl. 89. 1—31 l.
- Zoltán: Fejlődéstani megfigyelések a Knautia fajokon. — Entwicklungsgeschichtliche Beobachtungen an Knautia-Arten. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 152—153, (44) l.
- Zoltán: De Knautiis Herbarii Dris. A. de Degen. (5 táblával. — 5 Tafeln.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 36—60 l. Ism.: Just'sJb. 1910. XXXVIII. 471.
- Zoltán: A Knautia génusz monographiája. [Monographie der Gatt. „Knautia”.] MathTermTudKözl. 1911. évf. XXXI. köt. 1. sz. 1—436 lap. 54 tábla 4 térkép. BP., M. Tud. Akad. 1911. 436. 54 tab., 4 térkép. — Ism.: Just'sJb. 1913. XXXIX. 1. (1911.) 696.
- Zoltán: Néhány elnevezés tisztázása. — Namensänderungen in der Gattung Knautia. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 46, 64—66, (20), (35) l.
- Zoltán: Jablonszky E.: Euphorbiaceae — Phyllanthoideae — Brideliaceae. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 193—195, 203, (129) l.
- Zoltán: A Cephalaria génusz rendszere. — Das System des Genus Cephalaria. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 202, (128) l.
- Zoltán: A kankalinfélék családja. [Die Familie der Primulaceen.] 2 képpel. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 520—524 l.
- Zoltán: A Magyar birodalom Knautiáinak rendszertani áttekintése. — Systematische Übersicht der Knautien der Länder der ungarischen Krone. (16 képpel.) BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 67—69, (7)—(18) l.
- Zoltán: Engler Victor: Monographie der Gattung Tilia. Breslau.

1909. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 30—33, 44 l.
- Szabó Zoltán: A *Cephalaria*-genus rendszere. [Das System der Gattung *Cephalaria*.] MathTermTudÉrt. 1922. évf. XXXIX. köt. 267—275 l.
- Zoltán: Diagnoses *Cephalarium* novarum. Engler's Jb. 1922. évf. LVII. köt. 641—643 l.
- Zoltán: Geschichte der Gattung *Cephalaria*. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925.) köt. 1—14 l.
- Szankovits R.: Dykes: The genus *Iris*. Cambridge 1913. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 237—241, 252, (67)—(71) l.
- Thaisz Lajos: „*Schollera paludosa* var. *nana*“ Baumg. En. stirp. transs. I. p. 331. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 337—338 l.
- Topitz Antal: Ungarische Minzen. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 125—168 l.
- Trautmann Róbert: *Mentha L. Menta* In Jávorka S.: Magyar Flóra. 1925. 905—970 l.
- Tuzson János: A *Daphne Cneorum* L. és *D. arbuscula* Cel. rendszertani histológiája. — Die systematische Anatomie von *Daphne Cneorum* L. und *D. arbuscula* Cel. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 156, (36) l.
- János: A *Nymphaea Lotus* csoport morfológiája és rendszertani tagolódása. 5 táblával. [Über die Morphologie und die systematische Gliederung von *Nymphaea Lotus*.] 16 képpel. MathTermTudÉrt. 1907. évf. XXV. köt. 101—137 l.
- János: „A *Nymphaea Lotus*-csoport morfológiája és rendszertani tagolódása.“ (Válasz Degen Á. bírálata.) — Bemerkungen zum Referat über seine *Nymphaea*-Arbeit durch A. Degen. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 74—76, 86, (16) l.
- János: Megjegyzések „A *Castalia*-kérdéshez“ című cikkhez. — Bemerkungen zum Aufsatz: „Zur *Castalia*-Frage“. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 133—135 l.
- János: A *Potentilla rupestris* rendszertani tagolódása és elterjedése. — Systematische Gliederung und Verbreitung der *Potentilla rupestris*. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 140, 207—211, (34)—(38) l.
- János: Morphologie und systematische Gliederung von *Nymphaea Lotus*. Mit 5 Tafeln. — MathNaturw. Berichte. 1909. évf. XXV. köt. (1907.) 275—311 l.
- Tuzson János: *Potentilla rupestris* L. revisa. FeddeRepert. 1909. évf. VII. köt. 179—180 l.
- János: A *Daphne*-génusz *Cneorum* subsectiójáról. [De subsectione „*Cneorum*“ generis *Daphnes*.] — Die Arten der Gattung *Daphne* aus der Subsection *Cneorum*. 13 képpel. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 135—152, (19)—(27) l.
- János: További adatok a *Daphnantes* sectio ismeretéhez. — Weitere Beiträge zur Kenntnis der Sektion *Daphnantes*. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 196, (36) l.
- János: Újabb adatok a *Celtis australis* fejlődéstörténeti növényföldrajzához. — Neue Daten zur entwicklungsgeschichtlichen Pflanzengeographie von *Celtis australis*. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 95—96, (22) l.
- János: A *Fritillaria tenella* alakjai. — Über die Formen von *Fritillaria tenella*. (1 képpel.) BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 131—135, (32)—(33) l.
- János: Günthart A.: Beitrag zu einer blütenbiologischen Monographie der Gattung *Arabis*. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 158—159 l.
- János: Janchen E.: Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen. II. Aufl. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 16—17, 37, (8) l.
- János: A *Dianthus polymorphus* szisztematikai tagolódása. Systematische Gliederung von *Dianthus polymorphus* M. B. — 5 ábrával. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 1—9, (1)—(7), (21) l.
- János: Az *Arabis hirsuta* (L.) Scop. alakjai. [Die Formen von *Arabis hirsuta* (L.) Scop.] — 6 ábrával. MathTermTudÉrt. 1916. évf. XXXIV. köt. 412—430 l.
- János: Die Formen von *Arabis hirsuta* (L.) Scop. Bericht d. freien Vereinig. für Pflanzengeogr. und syst. Bot. 1919. 1921. évf. 15—44 l.
- Ungar Karl: Die siebenbürgischen Aconiten. VMSiebVerNaturw. 1914. évf. LXIV. köt. 1—15 l.

- Uzonyi* Ferenc: A *Telekia speciosa* alkat- és rendszertani viszonyairól, a *Telekia speciosissima*-ra és a *Bupthalmum*-nemre való tekintettel. (II—IV. száblával és 13 szöveggözü ábrával.) — Morphologie und Systematik der *Telekia speciosa*, mit Berücksichtigung der *Telekia speciosissima* und des Genus *Bupthalmum*. MúzFüz. 1909. évf. IV. köt. 145—221 l.
- Vadas* Jenő: Az ákácáról (Robinia Pseudacacia L.) általánosságban. [Über die Robinie im allgemeinen.] ErdKisérl. 1905. évf. VII. köt. 1—7 l.
- Jenő: Az ákácáról általában. (Über die Robinie.) ErdLapok. 1911. évf. L. köt. 957—965 l.
- Jenő: Az ákácfa monografiája. Különös tekintettel erdőgazdasági jelentőségére. 36 szöveggözü képpel, 10 mülappal és 14 táblával. [Monographie der Robinie, mit besonderer Berücksichtigung ihrer forstwirtschaftlichen Bedeutung.] Bp. Orsz ErdEgyes. (Patria) 1911. X, 236 l. Ism.: ErdLapok. L. 1911. 996—998.
- Jenő: Die Monographie der Robinie mit besonderer Rücksicht auf ihre forstwirtschaftliche Bedeutung. — Vom ungarischen Landesforstverein aus der Franz v. Deák-Stiftung mit 100 Dukaten preisgekröntes Werk. Mit 10 Kunstdruckten, 36 Textfiguren und 14 Tabellen. Selmecbánya. A Joerges. 1914. XIV, 252 l.
- Veres* Mihály: Adatok a *Stratiotes aloides* L. ismeretéhez. Bölcsészeti-doktori értekezés. (Beiträge zur Kenntnis von *Stratiotes aloides*.) Bp., Athenaeum. 1908. 40 l. 3 tábla.
- Wagner* János: A magyarországi *Centaurea* ismertetése. (Centaureae Hungariae.) 11 képpel és 10 táblával. MathTermTudKözl. 1910. évf. XXX. köt. 6. sz. 269—451 l. Bp., M. Tud. Akad. 1910. 183 l. 10 tábla.
- János: *Tilia euchlora* Koch und ihre Bastarde. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. köt. (1925.) 91—95 l.
- Witasek* J.: Tanulmányok néhány, a *Campanula rotundifolia* L. rokonágába tartozó fajról. — Studien über einige Arten aus der Verwandtschaft der *Campanula rotundifolia* L. — MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 236—260. l.
- Zahn* Karl Hermann: Die ungarischen Hieracien des ungarischen National-Museums in Budapest, zugleich V. Beitrag zur Kenntnis der Hieracien Ungarns und der Balkanländer. AnnMusHung. 1910. évf. VIII. köt. 34—106 l.
- Karl Hermann: Beiträge zur Kenntnis der Archihieracien Ungarns und der Balkanländer. — Adatok Magyarország és a Balkán-félsziget Archihieraciáinak ismeretéhez. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 62—94. l.
- Karl Hermann: Beiträge zur Kenntnis der Hieracien Ungarns und der Balkanländer. — Adatok Magyarország és a Balkán-félsziget Hieraciáinak ismeretéhez. II. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 212—229. l. — 1908. VII. 113—128. — 1909. VIII. 276—309. — 1911. X. 121—174.
- Zederbauer* Emmerich: Versuche über die Provenienz der Weissföhre. Selmecbánya, Joerges Á. 1914. 5 l.
- Zemplén* Géza és *Róth Gyula*: A Gingko = Gingkyo, Aukuba, Tsuga nevek kiejtéséről. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 244—245 l.
- Zsák* Zoltán: Összehasonlító hybridtanulmányok. — Vergleichende Untersuchungen über Hybride. (Cirsium hungaricum, C. rákosdense, Inula hybrida I. Simonkaiana.) 3 képpel. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 18—48, (2)—(3) l.

XI. Növényföldrajz.

(Pflanzengeographie.)

1. Általános növényföldrajzi dolgozatok.

(Allgemeine Pflanzengeographie.)

Badics Elek: A növényföldrajzi övek jellemzése. [Charakterisierung der pflanzengeographischen Zonen.] *GyógyszÉrt.* 1901. évf. IX. köt. 198—200 l.

Borbás Vince: A növényföldrajzi műnyelvről. [Über pflanzengeographische Terminologie.] *TermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 412 l.

Degen Árpád: Diels Ludwig: Pflanzengeographie. (Sammlung Gösch.) *MBotLapok.* 1909. évf. VIII. köt. 107—108 l.

Gombocz Zoltán: Életföldrajz és a magyar őshaza. [Die Biogeographie und die Urheimat der Ungarn.] *TermTudKözl.* 1925. évf. LVII. köt. 369—374 l.

Papp Dezső: A szigetek mint a nö-

vény és állatföldrajz érdekes problémái. [Die Inseln als interessante Probleme der Pflanzen- und Tiergeographie.] *Uránia.* 1913. évf. XIV. köt. 348—351 l.

Rapaics Raymund: A földrészek keletkezése és az életföldrajz. [Die Entstehung der Kontinente und die Biogeographie.] *TermTudKözl.* 1923. évf. LV. köt. 274—278 l.

Simonkai Lajos: A növényföldrajz magyar terminológiájáról. [Über die ungarische Terminologie der Pflanzengeographie.] *TermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 93 l.

Szabó Zoltán: A növények földrajza. [Die Geographie der Pflanzen.] *Herba.* 1918. évf. I. köt. 13—16 l.

2. Ökológiai növényföldrajz.

(Ökologische Pflanzengeographie.)

a) T a l a j.

(Boden.)

Ballenegger Róbert: A Hegyes-Drócsa erdőségeinek talaja. — Ueber den Boden der Waldungen des Hegyes-Drócsa Gebirges. *FöldtKözl.* 1916. évf. XLVI. köt. 105—111, 170—176.

— Róbert: Adatok magyarországi talajok kémiai összetételének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung ungarischer Böden.] *FöldtIntJel.* 1916 (1917). 531—538. l.

Ballenegger Róbert: A tokajhegyaljai nyiroktalajról. — Über den Nyirokboden des Tokaj-Hegyaljaer Gebirges. *FöldtKözl.* 1917. évf. XLVII. köt. 20—24, 136—140 l.

— Róbert: A lápok alatt végbemenő mállásról. — Über Verwitterung unter Mooren. *FöldtKözl.* 1918. évf. XLVIII. köt. 13—17, 132—136 l.

— Róbert: Az Alföld gyümölcsfákkal való betelepítésének talajtani

- vonatkozásai. [Die Obstbaumanlagen im Alföld mit Rücksicht auf die Bodenkunde.] Kertészeti. 1920. évf. VIII. köt. 4—6, 19, 34—36, 50—52 l.
- Ballenegger Róbert:** A talajtan a gyógy-növénytermelés szolgálatában [Die Bodenkunde im Dienste der Heilpflanzenproduktion.] Herba. 1920. évf. III. köt. 328—332, 363—365, 390—393 l. 1921. IV. 255—260, 372—378; 1922. V. 12—16, 114—118, 255—260. Német szövegben: 1921. IV. 41, 51.
- **Róbert:** A termőföld. [Der Ackerboden.] Bp, Hungária. 1921. 190 l.
- **Ethikai Könyvtár, II.**
- **Róbert:** A talaj mérszartalmának hatása a növényzetre. [Der Einfluss des Kalkgehaltes des Bodens auf die Vegetation.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 104—112. l. — Gaea 1923. 182—183., 198—199., 206—208., 213—214., 222—223. l.
- **Róbert:** Magyarország talajviszonyainak áttekintése. Gaea. 1923. évf. 361—362., 371—372. l.
- **Róbert:** Talajművelés és talajjavítás. [Das Bebauen und Besserung des Bodens.] Bp, Athenaeum (Gazd. Tanácsadó, 24. sz.). 1924. 93 l.
- **Róbert:** Az arzénos védekezőszerek hatása a talaj termékenységének csökkentésére. [Der Einfluss der arsenhaltigen Bekämpfungsmittel auf die Abnahme der Fruchtbarkeit des Bodens.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 308—309 l.
- Barthos Gyula:** Növénytermesztés különféle színű földben. [Die Kultur der Pflanzen in verschiedenen farbigen Böden.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 339 l.
- Bernátsky Jenő:** A magyar Alföld szíklakó növényzetéről. — Über die Halophytenvegetation des Sodabodens im ungarischen Tieflande. (1 táblával és 3 szövegközti rajzzal.) AnnMusHung. 1905. évf. III. köt. 121—214 l.
- Bernátsky Jenő:** Talajminőséget jelző növények. [Bodenbeschaffenheit andeutende Pflanzen.] AmpIntEvk. 1907. évf. I. köt. (1906.) 62—67 l.
- **Jenő:** A homoktalaj megítélése növényzet alapján. [Die Beurteilung des Sandbodens auf Grund der Vegetation.] BorLapok. 1907. évf. XXXIX. köt. 780 l.
- Bernátsky Jenő:** Observations sur le rapport de la végétation aux sols, au point de vue de la viticulture. BullInstAmp. 1908. évf. I. köt. (1906.) 23—24 l.
- **Jenő:** Kísérletezés halofita növényekkel. [Versuche mit Halophyten.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 154 l.
- **Jenő:** A szikes talajok növényzete, különös tekintettel a befűtés kérdésére. [Die Vegetation der Szikböden mit Rücksicht auf die Frage der Aufforstung.] 9 táblán 10 képpel. ErdKísér. 1913. évf. XV. köt. 93—103 l.
- **Jenő:** A sóstalaj hatása az Eucalyptusra. [Die Wirkung des salzigen Bodens auf den Eucalyptus.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 499 l.
- **Jenő:** Száraz homokon termő növények. [Auf trockenem Sande wachsende Pflanzen.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 128 l.
- **Jenő:** A homokra ajánlható gazdasági növények. [Kulturpflanzen für Sandböden.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 308—310 l.
- Bogdánfy Ödön:** Ártéri szikeseink. [Unsere Alkali-Böden im Inundationsgebiete.] TermTudKözl. LVIII. köt. 1926. évf. 361—377. l.
- Bolba Miklós:** A közönséges kőris (*Fraxinus excelsior* L.) termőhelyi viszonyai. [Die Standortverhältnisse der Esche.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 202—207 l.
- Boros Ádám:** A bükkfa Somogy-megye síkjain. [Die Buche in der Ebene des Komitates Somogy.] Pótf TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 71 l.
- **Ádám:** Az Alföld szikeseinek jellemző mohái. [Die charakteristischen Moose der Szikböden des Alföld.] PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 64. l.
- **Ádám:** A talajjelző mohok kérdéséhez. — Zur Frage der bodenbezeichnenden Moose. FöldtKözl. 1925. évf. LV. köt. 239—241, 387—388. l.
- Buja Sándor:** Adatok Erdély halophyton formációjának kialakulásához és néhány halophytonjának összehasonlító alak-, alkattani szer-

- kezetéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Halophytenformation von Siebenbürgen und zur Organographie einiger Halophyten.] Kolozsvár, Stief J. 1914. 32. 1. 3. táblával.
- Cholnoky Jenő*: Treitz P.: Magyarázó az országos, átnézetes klimazonális talajterképhez. Budapest, 1924. FöldrKözl. 1924. évf. LII. köt. 122—127. l.
- Degen Árpád és Alföldi Flatt K.*: A magyar rétek és legelők megjavításának kérdése s a budapesti m. kir. áll. vetőmagvizsgáló állomás által kiadott „Magyar füvek gyűjteménye“ [Die Frage der Verbesserung der ungarischen Wiesen und die von der Samenkontrollstation ausgegebene „Sammlung ungarischer Gräser.] KisérlKözl. 1901. évf. IV. köt. 28—42. l.
- Dicenty Dezső*: A talaj méisztartalma szőlészeti szempontból. [Der Kalkgehalt des Bodens mit Rücksicht auf die Ampelologie.] BorLapok. 1903. évf. XXXV. köt. 331—333., 348—349., 369—370. l.
- Dorner Béla*: A sziki herék. [Die Kleearten der Szikböden.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 352—355., 430—436. l.
- Fehér Dániel*: A talaj biológiája és a gyakorlati erdőgazdaság. [Die Biologie des Bodens und die praktische Forstwirtschaft.] MERdőgazda. 1925. évf. III. köt. 5. sz.
- *Dániel és Vági István*: Vizsgálatok a szikfásítási problema biokémiai vonatkozásairól. [Untersuchungen über das Problem der Aufforstung der Szikböden mit Bezug auf die Biochemie.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 115—122. l.
- *Dániel és Vági István*: Untersuchungen über die Einwirkung von CaCO_3 auf Keimung und Wachstum der Pflanzen. BiochemZs. 1925. évf. CLVIII. köt. 357—365. l.
- Floderer Sándor*: A békéscsabai szikes réten és legelőn folytatott sziktanulmányokról. — Ueber Salzuntersuchungen auf der Versuchrieselwiese und -weide in Békéscsaba mit Szik(Alkali) Boden. KisérlKözl. 1912. évf. XV. köt. 390—418. l.
- Floderer Sándor*: A siklósi szikesrét felvétele. [Aufnahme der Alkaliwiese bei Siklós.] KisérlKözl. 1908. évf. XI. köt. 324—331. l.
- Fodor Ferenc*: A csillagfűrt és a meszes talaj. [Die Lupine und der kalkhaltige Boden.] TermTudKözl. 1903. évf. XXXV. köt. 469. l.
- *Ferenc*: Sigmund Elek: A hazai szikesek és megjavítási módjaik. Magy. Tud. Akad. Budapest, 1923. FöldrKözl. 1924. évf. LII. köt. 33—35. l.
- Francé Rezső*: Földalatti barátaink. [Unsere unterirdischen Freunde.] Köztelek. 1906. évf. XVI. köt. 2233. l.
- *Rezső*: Újabb vizsgálatok a termőtalaj életéről. [Neuere Untersuchungen über das Leben des Bodens.] 2 képpel. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 93—100. l.
- Gábor Dénes*: A talajbaktériumok szerepe a termőföld kialakulásában. [Die Rolle der Bodenbakterien in der Entstehung des Ackerbodens.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 212—213. l.
- Gorka Sándor*: A fák és füvek hatása egymásra és a talajra. [Die Wirkung der Holzpflanzen und Kräuter aufeinander und auf den Boden.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 710—711. l.
- *Sándor*: A talaj fertőtlenítésének hatása a gazdasági növényekre. [Die Wirkung der Desinfection des Bodens auf die Wirtschaftspflanzen.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 712. l.
- Gyárfás József*: Homoki takarmánynövények. [Futterpflanzen auf dem Sandboden.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 244., 381., 681—682., 700—701. l.
- *József*: A békéscsabai szikes rét öntözése. [Die Bewässerung der Alkaliwiese bei Békéscsaba.] KisérlKözl. 1902. évf. V. köt. 30—46. l.
- *József*: A békéscsabai szikes rét öntözésén szerzett tapasztalatok. [Erfahrungen bezüglich die Bewässerung der Alkaliwiese bei Békéscsaba.] KisérlKözl. 1903. évf. VI. köt. 121—130. l. — 1904. VII. 272—286. — 1905. VIII. 343—353. — 1906. IX. 612—628. — 1907. X. 324—344. — 1908. XI. 198—211. — 1909. XII. 491—513. l.

- Györfly István:** A mohák és a substratum. — [Über die Moose und ihre Substraten.] FöldtKözl. 1924. évf. LIV. köt. 45—46., 166—173. l.
- Héris-Tóth Jenő:** A talajlevegő szén-savtartalma. [Der Kohlendioxyd-gehalt der Bodenluft.] MezőgazdSz. 1915. évf. XXXIII. köt. 425—426. l.
- Herzfelder Dezső:** Szőlőtermelés szikes talajon. [Weinkultur auf den Szikböden.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 301—302. l.
- Hoitsy Pál:** Minő gazdasági növények termelhetők száraz homokon? [Welche Kulturpflanzen können auf trockenem Sand angebaut werden?] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 227—230. l.
- Ilosvay Lajos:** Terméketlen szikeseink megmentése. [Über die Rettung der unfruchtbaren Szikböden Ungarns.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 129—140. l.
- Jakabfy Sándor:** Két értékes hereféle. [Trifolium angulatum és T. parviflorum.] MezőgazdSzle. 1913. évf. XXXI. köt. 140—141. l.
- Kátay Mihály:** A szikes talajok és a növény-nemesítés. [Die Szikböden und die Pflanzenzüchtung.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 1096. l.
- Kiss Ferenc:** Az alföldi laza talajú erdők. [Die Wälder des Alfölds mit lockerem Boden.] ErdLapok. 1911. évf. L. köt. 71—80. l.
- Kövessi Ferenc:** Az amerikai szőlő-fajták hybridjeiről, különös tekintettel hazánk klímájára és meszes talajainkra. [Über die amerikanischen Hybride mit Rücksicht auf das Klima und die Kalkböden Ungarns.] Budapest, Pátria. 24 l.
- Lendvai János:** Az elásott csontok „edaphon“-ja. [Das Edaphon der vergrabenen Beine.] ErdKisérl. 1916. évf. XVIII. köt. 80—83. l.
- János: A húmusz anyagai és a protoplazma disperzoid bomlás-termékei közötti összefüggés. [Der Zusammenhang zwischen den Stoffen des Humus und den dispersoiden Abbauprodukten des Protoplasmas.] ErdKisérl. 1917. évf. XIX. köt. 183—190. l.
- Mihalik László:** Zsilinszky Endre és Treitz Péter: A szikes talajok javítása. I. A szikes talajok termé-
- szetrajza. Budapest, Stádium, 1924. FöldrKözl. 1925. évf. LIII. köt. 100. l.
- Moesz Gusztáv:** P. Privat-Deschanel: Ausztrália sós területei és a Salt-bush. — Die Salzgebiete Australiens und der Salt-bush. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 153—154., (44.) l.
- Gusztáv: Az Alföld szikesei és az ausztráliai salt-bush. [Die Szikböden des Alföld und das australische Salt-bush.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 811—816. l.
- Muraközy Károly:** A talajról. [Über den Boden.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 593—612., 650—667., 713—735. l.
- Pándy Kálmán:** Hogyan lehet a szikesföldeket termővé tenni? [Wie können die Szikböden fruchtbar gemacht werden?] Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 1876. l.
- Prodán Gyula:** Bács-Bodrog vármegye sziki növényei. — Die Halophytenflora des Komitates Bács-Bodrog. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 96—138. l.
- Raab Alajos:** Part megkötésére alkalmas növények. TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 736. l.
- Rapaics Raymund:** A talaj meg a vegetatio. [Der Boden und die Vegetation.] Uránia. 1909. évf. X. köt. 396—401. l.
- Raymund: A talaj megmunkálásának jelentősége. [Die Bedeutung der Bearbeitung des Bodens.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 186—187. l.
- Raymund: A talaj megmunkálása és a növények energiája. [Das Bestellen des Bodens und die Energie der Pflanzen.] Felvidéki-Gazda. 1910. évf. I. köt. 2—6. l.
- Raymund: Szikeseink életjelenségei. [Die Lebenserscheinungen unserer Szikböden.] Föld és Ember. 1922. évf. II. köt. 137. l.
- Réthly A.: Ballenegger R.: Talajmívelés és talajjavítás. Időjárás. 1925. évf. XXIX. (Új sor. I.) 157—158. l.**
- Rösler Károly:** A békéscsabai szikes rét öntözésén 1901. évben szerzett tapasztalatok. [Erfahrungen i. J. 1901. bezüglich die Wässerung der Alkaliwiese bei Békéscsaba.] Kisérl.

- Közl. 1910. évf. XIII. köt. 428—446. l.
- Rösler Károly és Floderer Sándor: A békéscsabai szikes öntözött rét első 12 évi (1902—1913) eredménye. [Ergebnisse der Bewässerung der Alkaliwiese bei Békéscsaba in den ersten 12 Jahren.] KísérőKözl. 1914. évf. XVII. köt. 765—800. l.
- Sajó Károly: Bäume und Gesträuche, welche für den dürrsten Flugsand geeignet sind. Prometheus. 1902. évf. XIII. köt. 769—773. l.
- Sajóhegyi F.: A növényzet és az aranyterületek. [Die Vegetation und die Goldfelder.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 663—667. l.
- Schiberszky Károly: A talaj befolyása a tulipánvirágok teljesedésére. [Der Einfluss des Bodens auf das Gefülltwerden der Tulpen.] AKert. 1910. évf. XVI. köt. 352—353. l.
- Sebők Samu: A tordai szalinus flóra. — Les plantes salines de Torda (Hongrie). Természet (Balázs). 1912. évf. I. köt. 2—4., 8. l.
- Sigmond Elek: Az orosz talajosztályozási rendszer, tekintettel hazai viszonyainkra. [Das russische System der Bodenklassifikation mit Rücksicht auf die ungarischen Verhältnisse.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1358., 1385. l.
- Elek: A humusz eredetéről és fajtáiról. [Über die Herkunft und Arten des Humus.] MezőgazdSzle. 1901. évf. XIX. köt. 407—411. l.
- Elek: A békéscsabai öntözött szikes réten végzett sómeghatározásokról. [Über die Salzgehaltbestimmungen auf der Szikwiese bei Békéscsaba.] KísérőKözl. 1902. évf. V. köt. 47—69. l.
- Elek: Néhány tapasztalat hazai szíktalajainkról. [Einige Erfahrungen über die ungarischen Szikböden.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 466. l.
- Elek: A talajmosás és szőlőtermelés szikes talajon. [Das Auslaugen des Bodens und die Weinkultur auf den Szikböden.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 450. l.
- Elek: Újabb tapasztalatok a szikes talajokról. 3 táblával. [Neuere Erfahrungen über Szikböden.] KísérőKözl. 1903. évf. VI. köt. 80—120. l.
- Sigmond Elek: A magyar Alföld veszedelme. [Die Gefahren des Alföld.] MezőgazdSzle. 1903. évf. XXI. köt. 116—122. l.
- Elek: A békéscsabai szikes rét talajában talált sók minősége és mennyiségéről. [Über die Beschaffenheit und Menge der in dem natronhaltigen Boden der Békéscsabaer Wiese befindlichen Salze.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 1020. l.
- Elek: A káros sók mennyiségi viszonyainak fontosságáról szikes talajainkban. [Über die Wichtigkeit der quantitativen Verhältnisse der schädlichen Salze in den Szikböden.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 1135. l.
- Elek: A szikes talajokban előforduló káros sók és a növényzet viszonyáról. [Über das Verhältniss der schädlichen Salze und der Vegetation in den Szikböden.] Köztelek. 1903. évf. XIII. köt. 1493. l.
- Elek: Újabb tapasztalatok a szikes talajokról. II. Minő összefüggés van a békéscsabai rét természetes flórája és a talaj sótartalma között. [Neuere Erfahrungen über Szikböden. II. Zusammenhang zwischen der natürlichen Flora der Wiese bei Békéscsaba und dem Salzgehalt des Bodens.] KísérőKözl. 1903. évf. VI. köt. 80—119. l.
- Elek: Minő összefüggés van a békéscsabai rét természetes flórája és a talaj sótartalma között. [Zusammenhang zwischen der natürlichen Flora der Wiese bei Békéscsaba und dem Salzgehalt des Bodens.] GazdLapok. 1903. évf. LV. köt. 763—764. l.
- Elek: A szikes talajok tanulmányozása. [Untersuchung der Szikböden.] KísérőKözl. 1905. évf. VIII. köt. 386—448. l.
- Elek: Alföldi szikeseink osztályozásáról. [Über die Classification der ungarischen Szikböden.] Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 1202. l.
- Elek: A valódi szóda-sziksóstelek egyes válfajairól. [Über einige Arten der echten Natronböden.] KísérőKözl. 1906. évf. IX. köt. 265—278. l.

- Sigmond Elek:** Újabb tapasztalatok a kötött sziktalajok megjavításáról. [Neuere Erfahrungen über die Verbesserung der gebundenen Szikböden.] KiserlKözl. 1906. évf. IX. köt. 279—282. l.
- **Elek:** Jelentés az amerikai szíkes talajok javítására vonatkozó tanulmányokról. [Bericht über die Untersuchungen betreffend die Besserung der amerikanischen Szikböden.] KiserlKözl. 1907. évf. X. köt. 438—443. l.
- **Elek:** Amerikai és magyar szíkes talajok. [Amerikanische und ungarische Szikböden.] GazdLapok. 1907. évf. LIX. köt. 776. l.
- **Elek:** Über die praktische Bedeutung der Bodenanalyse. ZsLandw-VersuchswesÖst 1907. évf. X. köt. 581—603. l.
- **Elek:** A talajelmállásról és az ásványtani talajelemzés hasznosságáról. [Über die Bodenzersetzung und die Wichtigkeit der Bodenanalyse.] FöldtKözl. 1908. évf. XXXVIII. köt. 179—189. l.
- **Elek:** A talajvizsgálat gyakorlati jelentőségéről. [Über die praktische Bedeutung der Bodenuntersuchung.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 558. l.
- **Elek:** A talajvizsgálatok gyakorlati céljairól. [Über die praktischen Ziele der Bodenuntersuchung.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 622. l.
- **Elek:** A szíkesek válfajai és javítási módja. [Die verschiedenen Szikböden und die Methoden der Aufbesserung.] MezőgazdSzle. 1911. évf. XXIX. köt. 140—153., 193—201. l.
- Sonnenfeld Ödön:** A téli csapadék konzerválása a talajban a növényzet számára. [Die Aufbewahrung der Niederschläge im Boden für die Pflanzen.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 116—118., 147—149. l.
- Surányi János:** A csongrád-mindszenti öntözött rét feljavítására irányuló 12 évi kísérletezés eredményei. [Die 12 Jahre dauernde Versuche zur Verbesserung der Wiese bei Csongrádmindszent.] KiserlKözl. 1920. évf. XXII. (1919.) köt. 61—87. l.
- Szartorisz Béla:** A *Trifolium angulatum* W. et Kit. és a *Trifolium parviflorum* Ehrh. gazdasági jelentőségéről. — Die landwirtschaftliche Bedeutung von —. KiserlKözl. 1912. évf. XV. köt. 782—789. l.
- Szilágyi János és Treitz Péter:** Megfigyelések a meszes talajok s a meszes talajokra alkalmas amerikai szőlőfajokról. 2. kiadás. [Beobachtungen über die Kalkböden und über die für Kalkböden geeigneten amerikanischen Rebesorten.] Pécs, Pátria biz. 1905. 90. l.
- Thaisz Lajos:** Az alföldi gyepek fejlődéstörténete és azok minősítése gazdasági szempontból. [Die Entwicklungsgeschichte und wirtschaftliche Bedeutung der Rasen des Alföld.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 33—55. l.
- Timkó Imre:** E. Henry: „A síksági erdőségek és a talajvizek.“ FöldtKözl. 1907. évf. XXXVII. köt. 484—485. l.
- Treitz Péter:** Magyarország talajainak beosztása klimazónák szerint. [Die Einteilung der Böden Ungarns nach Klimazonen.] FöldtKözl. 1901. évf. XXXV. köt. 353—350. l.
- **Péter:** Sós földek a Nagy-Alföldön. — Die Alkaliböden des ungarischen grossen Alföld. FöldtKözl. 1908. évf. XLII. köt. 6—31., 106—131. l.
- **Péter:** A szőlőtalaj és az oltványok. BorLapok. 1910. évf. XLII. köt. 2—4., 23—24. l.
- **Péter:** A talaj és a növény. — Boden und die Pflanze. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 101—102., (35.) l.
- **Péter:** Jelentés az 1912. és 1914. évi agrogeológiai munkálatokról. — Berichte über die agrogeologischen Arbeiten in d. J. 1912 und 1914. Földt. Int. évi jelent. 1913., 1914. 1914. évf. 417—427. l. — 1915. 431—460.
- **Péter:** A téli hótakaró portartalma s annak hatása a növényi tenyésztetre. [Der Staubgehalt der Schneedecke und dessen Einfluss auf die Vegetation.] ErdLapok. 1914. évf. LIII. köt. 295—299. l.
- **Péter:** A termőtalaj vizsgálatának eredményei. [Ergebnisse der Untersuchung des Bodens.] Kertészet. 1914. évf. II. köt. 16—19. l.
- **Péter:** Az agrogeológia feladatai. [Die Aufgaben der Agrogeologie.]

- 5 rajzzal. PótfTermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 19—38. l.
- Treitz Péter: A gyógynövények talajigényei. [Die Ansprüche der Heilpflanzen gegenüber dem Boden.] Herba. 1920. évf. III. köt. 124—127., 141—145., 173—175., 196—198. l.
- Péter: Magyarázó Magyarország klímazonális talajtérképéhez. Bp. 1924.
- Péter: A sós és szikes talajok természetrajza. Hat rajzzal, 6 képpel és két térképpel. [Die Naturgeschichte der Salz- u. Natronböden.]

- Budapest, Stádium. 1924. évf. XIII. köt. 311. l. — Zsilinszky Endre és Treitz Péter: A sós és szikes talajok természetrajza és javításuknak módzatai. I. rész.
- Vági István: A szikes talajokról. [Über die Szikböden.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 239—252. l.
- Zádor Gyula: Az ültetés és a talaj befolyása a gyümölcsfák terméketlenségére. [Der Einfluss des Verpflanzens und des Bodens auf die Unfruchtbarkeit der Obstbäume.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 102—104. l.

b) Éghajlat.

(Klíma.)

- Banai Tóth Pál: Növényfejlődési megfigyelések és a mi iskolánk. [Phytophaenologische Beobachtungen und unsere Schule.] Türkevei polg. isk. ért. 1910—1911. évf. 7—11. l.
- Batár István: A forróság és a növények. [Die Hitze und die Pflanzen.] Darwin. 1917. évf. VI. köt. 149—150. l.
- Behyna Miklós: A növények és a szárazság. [Die Pflanzen und die Dürre.] Darwin. 1914. évf. III. köt. 265—266. l.
- Béky Albert: Hozzászólás a növényföldrajzi megfigyelésekhez. [Zu den pflanzengeographischen Beobachtungen.] ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 957—959. l.
- Bencze Gergely: Az erdő és a csapadék. [Der Wald und die Niederschläge.] ErdKisérl. 1901. évf. III. köt. 104—120. l. — 1902. IV. 98—104.
- Bernátsky Jenő: A fekvés jelentősége a szőlőben. [Die Bedeutung der Exposition bei der Rebe.] BorLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 354. l.
- Jenő: Staub M. „A Balatonvidéki növényfenológiai megfigyelések eredményei” című művéről. (Együttal válasz a „Magyar Botanikai Lapok” észrevételeire.) [Über das Werk: M. Staub: Die Ergebnisse der phytophaenologischen Beobachtungen im Balatonseegebiet.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 30—33., (9.)—(10.) l.

- Bogdánfy Ödön: Az erdők hatása az esőkre. [Der Einfluss der Wälder auf die Niederschläge.] Időjárás. 1901. évf. V. köt. 35—40. l.
- Borbás Vince: A növényzet alakulása a hegység magasságóvein. [Die Gestaltung der Vegetation in den Höhenregionen der Gebirge.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 513—523. l.
- Borsos Ferenc: Az idei tél és az akklimatizáció. [Der diesjährige Winter und die Akklimatisation.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 303—304. l.
- Buchta Győző: Mikor virágoznak a díszeserjék? [Wann blühen die Ziersträucher?] TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 252—253. l. Időrendes összeállítás.
- Cholnoky Jenő: Felhívás! [növényfenológiai megfigyelésekre az Alföldön]. — Utasítás a növényfenológiai megfigyelésekhez. (Giesseni módszer.) [Aufruf zu phytophänologischen Beobachtungen im Alföld.] FöldrKözl. 1909. évf. XXXVII. köt. Melléklet. (1—6. l.)
- Jenő: Felhívás növényfenológiai megfigyelésekre. [Aufruf zu phytophänologischen Beobachtungen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 97. l.
- Jenő: A növényfenológiai megfigyelések módjai. (Giesseni módszer.) [Die Methoden der phytophänologischen Beobachtungen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 97—100. l.

- Cholnoky* Jenő : Felhívás. Utasítás a növényfenológiai megfigyelésekhez. [Aufforderung zu phytophänologischen Beobachtungen.] Időjárás. 1910. évf. XIV. köt. 65—69. l.
- Degen* Árpád : Staub Móric : A Balatonvidéki növényphänológiai megfigyelések eredményei. Budapest, 1906. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 312—313. l.
- Árpád : Bernátsky Jenő : Staub M. „A Balatonvidéki növényfenológiai megfigyelések eredményei” című művéről. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 188—191. l.
- Dene* Béla István : A gyümölcsfák tenyésztése és az éghajlat. [Die Kultur der Obstbäume und das Klima.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 165—168. l.
- Ejry* Lajos : Gazdasági éghajlattan. 16 ábrával. [Landwirtschaftliche Meteorologie.] Kassa, Vitéz A. 1906. 156. l.
- Fekete* Lajos : A krassovai szilvafák megdőlése. ErdKisérl. 1908. évf. X. köt. 128—129. l.
- Lajos : Az északi szélesség hatása a fa fajok természetes elterjedésének magassági hatáira Magyarországon. [Die Wirkung der nördlichen Breite auf die Höhengrenzen der natürlichen Verbreitung ungarischer Baumarten.] MathTermTudErt. 1911. évf. XXIX. köt. 976—982. l. — ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 206—211. l.
- Lajos : A kitettség hatása az erdészeti jelentőségű fa- és cserjefajok tenyésztésére a magyar állam területén. [Die Wirkung der Exposition auf die Kultur der forstwirtschaftlich wichtigen Baum- und Straucharten in Ungarn.] ErdKisérl. 1912. évf. XIV. köt. 1—11. l.
- Zoltán : Magasságmérések az erdészeti növényföldrajzi megfigyeléseknél. [Höhenmessungen bei den forstwissenschaftlichen pflanzengeographischen Beobachtungen.] ErdKisérl. 1902. évf. IV. köt. 45—54. l.
- Forgó* György : A Duna és Maros között 1906. évben észlelt phytophänológiai adatok. [Phytophänologische Daten aus dem Jahre 1906., beobachtet zwischen der Donau und Maros.] TermTudFüz. 1907. évf. XXXI. köt. 25—31. l.
- Forgó* György : A Duna és Maros között 1907. évben észlelt phytophänológiai adatok. [Phytophänologische Daten aus dem Jahre 1907 zwischen der Donau und Maros.] TermTudFüz. 1908. évf. XXXII. köt. 24—29. l. — 1908. évben (— aus dem Jahre 1908.) 1909. XXXIII. 114—119.
- Früh* : A szél ferdítette fák. [Durch Wind verdrehte Bäume.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 259—261. l.
- Gabnay* Ferenc : Csupaszgyökerű tölgy. [Eiche mit entblösten Wurzeln.] 1 fényképpel. ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 858—860. l.
- Gorka* Sándor : Az erdő hatása az éghajlatra. [Der Einfluss des Waldes auf das Klima.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 621—622. l.
- Győrffy* István : Növényphänológiai érdekesség. [Pflanzenphänologische Eigentümlichkeit.] SzeptHírn. 1910. évf. XLVIII. köt. 5. sz. 1910. jan. 29.
- István : Szomorú fenyőink veszedelme (a szél). SzeptHírnök. 1911. évf. XLIX. köt. 22. sz. jún. 3.
- István : Növényphänologia. SzeptHírnök. 1910. évf. XLVIII. köt. 52. sz., dec. 24. — 1913. évf. LI. köt. 1913. 46. sz. nov. 15.
- István : Phytophänologia. SzeptHírnök. 1910. évf. XLVIII. köt. 53. sz., december 31.
- István : Villámcsapás és a fák. [Blitzschlag und die Bäume.] Turistaság és Alpinizmus. 1914. évf. IV. köt. 253—256. l.
- István : Communicatio Ia stationis phytophänologicae Kolozsváriensis. (Cum una tabella.) BotMúzfüz. 1918. évf. II. (1916.) köt. 86—88. l. — II. et III. U. o. 1919. III. 27. 1—14.
- István : Szeged növényfenológiája I. [Die Pflanzenphänologie Szegeds.] FöldrKözl. 1923. évf. LI. köt. 23—26. l.
- István : Szeged 1923. és 1924. évi növényphaenológiája. — Phytphaenologia Szegediensis annorum 1923—1924. Acta LitScientUnivFrancJoseph. 1925. évf. II. köt. 16—22. l.
- Hanusz* István : Növényidőjósok. [Wettervorhersager unter den Pflanzen.] Időjárás. 1908. évf. XII. köt. 197—198. l.

Harmuth G. P.: A Fertő tava és annak befolyása a vidék szőlőművelésére. [Der Neusiedlersee und sein Einfluss auf die Weinkultur der Umgebung.] BorLapok. 1901. évf. XXXIII. köt. 864—865. l.

Hegyfoký Kabos: A virágzás idejének ingadozásáról. [Über die Schwankungen der Blütezeit.] Földr. Közl. 1905. évf. XXXIII. köt. 272—288., 87—98. l.

— Kabos: Staub M.: A balatonvidéki növényfenológiai megfigyelések eredményei. Időjárás. 1907. évf. XI. köt. 213—216. l.

— Kabos: A búza aratása. [Die Ernte des Weizens.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 647—649. l.

— Kabos: Növényfejlődési megfigyelések és a mi iskolánk. [Phytophänologische Beobachtungen und unsere Schule.] Túrkevei polg. isk. ért. 1910/1911. 3—7. l.

— Kabos: A virágzástól a gyümölcsérésig. [Vom Blühen bis zur Frucht-reife.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 579—582. l.

— Kabos: A virágzás és az időjárás. [Das Blühen und das Wetter.] Pótf-TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 86—96. l.

— Kabos: A virágzás az Alföldön. [Die Blütezeit auf dem Alföld.] FöldrKözl. 1912. évf. XL. köt. 159—163. l.

— Kabos: A virágzás a Maros és Duna között elterülő vidéken. [Das Aufblühen in dem Gebiete zwischen Maros und Donau.] TermTudFüz. 1913. évf. XXXVII. köt. 69—104. l.

— Kabos: A virágzás Giessenben és Magyarországon. [Die Blütezeit in Giessen und in Ungarn.] FöldrKözl. 1913. évf. XLI. köt. 289—290. l.

— Kabos: Az alföldi növényfenológiai megfigyelésekről. [Über die phytophänologischen Beobachtungen im Alföld.] FöldrKözl. 1913. évf. XLI. köt. 417—425. l. Tab. VI—VII.

— Kabos: Az aratás a Maros és a Duna között elterülő vidéken. [Die Ernte in dem Gebiete zwischen Maros und Donau.] TermTudKözl. 1914. évf. XXXVIII. köt. 42—56. l.

Hegyfoký Kabos: A virágzásról. [Über das Blühen.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 353—354. l.

— Kabos: A kökény virágzása és az időjárás. [Das Blühen der Schlehe und das Wetter.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 407—408. l.

— Kabos: A tavaszi virágzás a Nagy-Alföldön. [Die Frühlingsblüte im Nagy-Alföld.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 425—427. l.

— Kabos: A virágzás a Rajna síkságán és a Nagy-Alföldön. [Das Blühen in der Ebene des Rheins und im Nagy-Alföld.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 217—220. l.

— Kabos: A gyümölcsérés időtartama. [Die Dauer der Frucht-reife.] Pótf-TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 49—59. l.

— Kabos: A levegő hőmérsékletének hatása a madarak visszatérésére és a növények virágzására. [Die Wirkung der Lufttemperatur auf das Blühen der Pflanzen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 77—89. l.

Héjas Endre: Sávoly F.: Mezőgazdaság és meteorológia. FöldrKözl. 1915. — Időjárás. 1916. évf. XX. köt. 69—74. l.

— Endre: Sávoly F.: Az Alföld fásításától és öntözésétől a mezőgazdaság terén várható bioklimatikus értéknövelésről. Időjárás. 1921. évf. XXV. köt. 26—29. l.

Holuby József: Der heiss-trockene Sommer 1904 im Süden des Trencsener Comitates. Trencsényi Évk. 1904. évf. XXV/XXVI. (1902—3.) köt. 91—94. l.

Horváth István: Növényéleti észleletek az 1894. évben. [Phänologische Beobachtungen.] Jászberényi áll. főgimn. ért. 1894/95. évf. 88—89. l.

— Az 1895. évben: 1895/96. 29—30. — Az 1896. évben: 1896/97. 39—40. — Az 1897. évben: 1897—98. 18—19. — Az 1898. évben: 1898/99. — Az 1899. évben: 1899—900. 16—17. — Az 1900. évben: 1900/1901. 19—20. — Az 1901. évben: 1901/902. 15—16. — Az 1902. évben: 1902/903. 23—24. — Az 1903. évben: 1903/904. — Az 1904. évben: 1904/905. 40—41. — Az 1905. évben: 1905/906. 46—47. — Az 1906. évben: 1906—

907. 33—34. — Az 1907. évben : 1907/908. — Az 1908. évben : 1908—909. 18—19. — Az 1909. évben : 1909/10. 22—23. — Az 1910. évben : 1910—11. 88—89. — Az 1911. évben : 1911/12. — Az 1912. évben : 1912/13. — Az 1913. évben : 1913—1914. 70—71.
- Horváth Károly* : A szél hatása a növényekre. Darwin. 1916. évf. V. köt. 210—211. l.
- Kerekgyártó Árpád* : Meteorológiai tényezők szerepe a növény életében. [Die Rolle der meteorologischen Faktoren im Leben der Pflanze.] Időjárás. 1905. évf. IX. köt. 41—46. l.
- Árpád : Melegösszegek a Castanea vesca növényföldrajzában. [Die Wärmesummen in bezug auf die pflanzengeographische Verbreitung von Castanea vesca.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 87—88., (18.) l.
- Árpád : Állandó melegösszegek a Castanea vulgaris Lam. (szelíd gesztenye) növényföldrajzában. [Konstante Wärmesummen in der Pflanzengeographie von Castanea vulgaris Lam.] Időjárás. 1906. évf. X. köt. 276—280. l.
- Kiss Ferenc* : A folyó évi időjárás hatása az alföldi erdőkre. [Die Wirkung der Witterungsverhältnisse des Jahres 1913 auf die Wälder des Alföld.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 940—942. l.
- Ferenc : Tavasz november hóban. [Frühling im Monate November.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 1024—1026. l.
- Konkoly-Thege Miklós* : A meteorológia és a mezőgazdaság [Meteorologie und Landwirtschaft.] — Budapest, Meteorológiai és Földmágn. Int. kiadv. IV. sz. 1907. 33. l.
- Kormos Tivadar* : A japán szigetek éghajlata s ennek befolyása a növényvilágra. [Das Klima der japanischen Inseln und dessen Einfluss auf die Vegetation.] FöldrKözl. 1905. évf. XXXIII. köt. 69—70. l.
- Kovács József* : Erfahrungen mit winter- und immergrünen Gehölzen in der ungarischen Ebene und einige Bemerkungen über deren Anwendung. Erdőtelek. 1922. 6. l.
- Kövessi Ferenc* : Influence des conditions climatologiques sur la végétation des sarments de la vigne. ComptRend. 1901. évf. CXXXII. köt. 857—859. l.
- Kövessi Ferenc* : Sur la taille rationnelle des végétaux ligneux. ComptRend. 1901. évf. CXXXII. köt. 923—925. l.
- Ferenc : A fás növények vesszejének éréséről. [Über die Reife der Zweige der Holzpflanzen.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 4—21., 79. l.
- Ferenc : Az amerikai szőlőfajták hybridjeiről, különös tekintettel hazánk klímájára és meszes talajainkra. [Über die amerikanischen Hybride mit Rücksicht auf das Klima und die Kalkböden Ungarns.] Budapest, Pátia. 24. l.
- Limbacher Frigyes* : A szőlő hőigénye, az 1908. és 1912. évi időjárás és a mustermés minősége Pozsonyban. [Der Wärmeanspruch der Rebe, die Witterung in den Jahren 1908. und 1909. und die Qualität des Mostes in Pozsony.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 173—174., 195—196. l.
- Frigyes : Szőlőfenológiai feljegyzések. [Phänologische Aufzeichnungen.] BorLapok. 1914. évf. XLVI. köt. 65., 78., 96. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor* : Az erdő befolyása a talajnedvességre és a talajvízre. [Der Einfluss des Waldes auf die Bodenfeuchtigkeit und auf das Bodenwasser.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 281—282. l.
- Sándor : A szélnek a növényzetre gyakorolt hatásáról. [Über den Einfluss des Windes auf die Vegetation.] ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 645—647. l.
- Sándor : Szélnyirta lucfenyők. [Durch Wind geschorene Fichten.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 209—216. l.
- Magyar Gyula* : Az 1916/17. évi kemény tél dendrológiai tanulságai. [Die dendrologischen Lehren des strengen Winters 1916/17.] Kertész. 1917. évf. V. köt. 300—302., 317—318., 332—333. l.
- Gyula : A szárazsággal legjobban dacoló évelő növények. [Die der Dürre am besten widerstehenden ausdauernden Pflanzen.] Kertész. 1919. évf. VII. köt. 7—11. l.
- Malcsevics Emil* : Meteorológia és phaenológia Losoncon. [Meteorologie und Phaenologie in Losonc.]

- Losonci áll. főgimn. értesítője. 1901-1902.
- Marczell György: Az erdő hatása a szélre. (Szélmegfigyelések az Alföldön.) — Die Einwirkung des Waldes auf den Wind. Időjárás. 1925. évf. XXIX. (Új sor. I.) köt. 137—141, 163—165. l.
- György: A palaeoklimatológia legújabb eredményeiről. — Fortschritte der Palaeoklimatologie. Időjárás. 1925. évf. XXIX. (Új sor. I.) köt. 45—47, 69. l.
- Moesz Gusztáv: Brassó legelső virágai. [Die ersten Blumen von Brassó.] BrassóiLapok. 1905. évf. XI. köt. 54, 55, sz.
- Nagy Imre: A Karszt növénytenyészet. [Die Pflanzenvegetation des Karstgebirges.] ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 1082. l.
- Polesinszky Emil: Villámütött fa. (Képpel.) [Durch Blitz getroffener Baum.] Atmosphaera (Időjárás). 1904. évf. VIII. köt. 280—281. l.
- Rapács Raymund: ifj. Konkoly-Thege Milkós: A meteorológia és a mezőgazdaság. A m. kir. metr. és földmagn. int. kisebb kiadv. IV. Budapest, 1907. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 28. l.
- Raymund: Régebbi florisztikai adatok ellenőrzése. [Über die Kontrolle von alten floristischen Daten.] Időjárás. 1916. évf. XX. köt. 105—108. l.
- Raymund: A flóra és a klíma viszonyosságáról. [Über die Beziehungen zwischen Flora und Klima.] Időjárás. 1916. évf. XX. köt. 117—122. l.
- Raum Oszkár: Agrármeteorológiai intézmények az északamerikai Egyesült Államokban. [Agrarmeteorologische Einrichtungen in den Vereinigten Staaten.] Időjárás. 1915. évf. XIX. köt. 212—216. l.
- Répászký Tivadar: A Duna és Maros között 1910-ben észlelt phytophaeológiai adatok. [Phytophaeologische Daten aus dem Gebiete zwischen Donau und Maros in dem Jahre 1910.] TermTudFüz. 1911. évf. XXXV. köt. 125—131. l.
- Réthly Antal: Adatok a m. kir. ampelológiai intézet szőlészeti meteorológiai állomásainak klímájához (1901—1908). MellAmpIntÉvk. IV. (1910). köt.-hez. 1—141 l.
- Réthly Antal: Adatok az erdészeti kísérleti állomások meteorológiai viszonyaihoz. — Beiträge zur Kenntnis der meteorologischen Verhältnisse der ungarischen forstlichen Versuchsstationen. Budapest, Pátia. 1914. 38 l. 1 képpel.
- Antal: A rózsaahajtatás klimatikai lehetőségéről hazánkban. [Über die klimatischen Möglichkeiten des Treibens der Rose in Ungarn.] Kertész. 1918. évf. VI. köt. 150—154. l.
- Antal: Az időjárás és az éghajlat a gyógynövénytermelés és gyűjtés szolgálatában. [Die Meteorologie und Klimatologie im Dienste der Kultur und des Sammelns der Heilpflanzen.] Herba. 1920. évf. III. köt. 304—310., 332—335., 366—369., 393—402. l.
- Antal: A gyógynövények fejlődési fokozatainak megfigyeléséről. [Über phänologische Beobachtung der Heilpflanzen.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 91., 126—129 l.
- Antal: A növényfejlődési megfigyelések eredményei. [Die Ergebnisse der phytophänologischen Beobachtungen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 514—519., VI. köt. 1923. 197—202 l.
- Antal: Növényfenológiai megfigyelések. [Pflanzen-phenologische Beobachtungen.] Időjárás. 1923. évf. XXVII. köt. 76 l.
- Antal: A hosszabb időre szóló prognózisról és a meteorológiai alapon nyugvó termésbecslésről. Herba. 1924. évf. VII. köt. 435—441., 484—489 l.
- Antal: Búzatermés és a csapadékmaximumok összefüggése Alföldünkön. [Der Ertrag des Weizens im Zusammenhange mit den Niederschlagsmaxima im Alföld.] Időjárás. 1925. évf. XXIX. (Új sor. I) köt. 26 l.
- Antal: A termésátlagok ingadozása. [Über das Schwanken der Durchschnittserträge.] Időjárás. 1925. évf. XXIX. (Új sor. I) köt. 195 l.
- Róna Zsigmond: Az éghajlat és a növényzet. [Das Klima und die Vegetation.] Időjárás. 1907. évf. XI. köt. 60—65 l.
- Zsigmond: Az erdő hatása az esőmennyiségre. [Der Einfluss des Waldes auf die Regenmenge.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 150 l.

- Róna Zsigmond: Újabb mozgalmak az agrármeteorológia terén. [Neuere Bewegungen auf dem Gebiete der Agrarmeteorologie.] Időjárás. 1921. évf. XXV. köt. 17—21 l.
- Sajó Károly: A kártékony gombák és az időjárás. [Die schädlichen Pilze und die Witterung.] Uránia. 1902. évf. III. köt. 75—80 l.
- Károly: Meteorologische Ansprüche von Oidium Tuckeri und Peronospora viticola. ZsPflanzenkrankh. 1901. évf. XI. köt. 92—95 l.
- Károly: Weitere Mitteilungen über die meteorologischen Ansprüche der schädlichen Pilze. ZsPflanzenkrankh. 1902. évf. XII. köt. 151—157 l.
- Károly: A multévi aszály. [Die Dürre des vorigen Jahres.] Uránia. 1905. évf. VI. köt. 256—260 l.
- Sántha László: A szél hatása a növényekre. [Die Wirkung des Windes auf die Pflanzen.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 716—721. l.
- Sávoly Ferenc: Levegőnedvesség és növényzet. [Luftfeuchtigkeit und Vegetation.] Időjárás. 1909. évf. XIII. köt. 78—83. l.
- Ferenc: A levegőnedvesség mezőgazdasági jelentősége. [Die landwirtschaftliche Bedeutung der Luftfeuchtigkeit.] Időjárás. 1909. évf. XIII. köt. 101—113. l.
- Ferenc: Az elmúlt tavasz és a mezőgazdaság. [Der verflossene Frühling und die Landwirtschaft.] Időjárás. 1910. évf. XIV. köt. 192—195. l.
- Ferenc: A szőlő peronosporájának (Plasmopara viticola) időjárási létfeltételei. [Die Lebensbedingungen von Plasmopara viticola mit Rücksicht auf die Witterung.] MathTermTudÉrt. 1913. évf. XXVI. köt. 711—725. l. — AmpIntKözl. 1914. V. 1—86 l.
- Ferenc: A szőlő tenyészetű időszakának időjárása a folyó évben. [Über die Vegetationszeit der Rebe im Jahre 1913.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. 554. l.
- Ferenc: Sur les conditions de l'apparition du mildiou en Hongrie. AnnInstAmp. 1914. évf. V. köt. 4—26. l.
- Ferenc: Mezőgazdaság és meteorológia. [Landwirtschaft und Meteorologie.] Földr.Közl. 1915. évf. XLIII. köt. 333—356. l.
- Sávoly Ferenc: Az Ampelológiai Intézet szőlőfenológiai adatgyűjtése. [Die phaenologische Datensammlung des ampelologischen Instituts.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. Mell. 48., 50—52. számhoz.
- Ferenc: A magyar Alföld szélviszonyai, figyelemmel az erdősítésre. [Die Windverhältnisse des Alföld mit Rücksicht auf die Aufforstung.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 125—142. l.
- Ferenc: Az éghajlat és a peronospora. [Klima und Peronospora.] BorLapok. 1921. évf. LIII. köt. 4—5. l.
- Ferenc: Az időjárás növényvédelmi szempontból. [Wetterberichte mit Rücksicht auf den Pflanzenschutz.] Növényvédelem 1925. évf. I. köt. 23., 48., 78., 98., 140., 163., 187., 220., 242., 260. l.
- Schannen Ede: A Duna és Maros között 1909-ben észlelt phytphaenologiai adatok. [Phytphaenologische Daten aus dem Gebiete zwischen Donau und Maros im Jahre 1909.] TermTudFüz. 1910. évf. XXXIV. köt. 102—107 l.
- Schneider József: A szárazságnak legjobban ellenálló lombhullató fák és cserjék. [Laubgehölze mit grosser Widerstandsfähigkeit gegen Dürre.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 20—22, 38—39 l.
- Sibelka Artur: A meteorológia az Egyesült Államok földművelésének szolgálatában. — Die Meteorologie im Dienste der Landwirtschaft in den Vereinigten Staaten. Időjárás. 1925. évf. XXIX. köt. (Új sor. I.) 142—145, 165—166 l.
- Simonkai Lajos: Éghajlati növényváltozatok. — Klimatische Pflanzenvariationen. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 146—148, 156—157, (33), (36) l.
- Staub Móric: A phaenológiai melegsége, mint a növényeknek a levegő hőmérsékletéhez való alkalmazkodásának jelzői. — Die phäologischen Wärmesummen als Indicatoren der Anpassung der Pflanzen an die Temperatur der Luft. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 38—48, 94, (14)—(17) l.

- Staub Móric*: Resultate der phytophaenologischen Beobachtungen in der Umgebung des Balatonsees. (In: Resultate der wissensch. Erforschung des Balatonsees. III. B. 4. Teil 3.) In Druck gelegt von J. Bernátsky. Wien, Hölzel. 1906. 4^o. 45 l.
- Steiner Lajos*: Erdők hidrológiai szerepének kísérleti megállapítása. [Experimentelle Bestimmung der hydrologischen Rolle der Wälder.] Időjárás. 1922. évf. XXVI. köt. 17—22 l.
- Lajos: Vetés hatása gyümölcsösben a hőmérsékletre. [Der Einfluss der Saat auf die Temperatur in den Obstgärten.] Időjárás. 1923. évf. XXVII. köt. 45—48 l.
- Lajos: Kapesolat az időjárás és a búzatermés közt Argentínában. [Zusammenhang zwischen Witterung und Weizenерtrag in Argentinien.] Időjárás. 1923. évf. XXVII. köt. 77—81 l.
- Szalay László*: Villámhárító fa. — [Baum als Blitzableiter.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 552—555. l.
- Szolnoki Imre*: Felhívás régi phytophaenológiai és agrármeteorológiai feljegyzések gyűjtésére. [Aufforderung zum Sammeln von alten phytophaenologischen und agrarmeteorologischen Aufzeichnungen.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 724—725 l.
- Felhívás régi fitofenológiai megfigyelések gyűjtésére. [Aufruf zum Sammeln von alten phytophaenologischen Beobachtungen.] Időjárás. 1919. évf. XXIII. köt. 56 l.
- Imre: Termésbecslés időjárási alapon. [Ertragschätzung auf meteorologischer Grundlage.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 49 l.
- Imre: Történelmi éghajlatváltozás hatása a szőlőművelésre. [Die Wirkung der Klimaveränderung in historischer Zeit auf die Weinkultur.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 58 l.
- Imre: Növény mint meteorológiai műszer. I képpel. [Die Pflanze als meteorologisches Instrument.] Időjárás. 1925. évf. XXIX. köt. (Új sor. I.) 161. l.
- Thaisz Lajos*: Erdei szélkárrok a Magas-Tátrában 1915. november 18-án. — Die Windbruch-Schäden in den Wäldern der Hohen Tatra. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 123, (36) l.
- Tóth Imre*: Gyümölcstenyésztési tapasztalatok Selmecbányán. [Phaenologische Beobachtungen bezüglich der Obstkultur in Selmecbánya.] SelmecbGyTEEvk. 1900. (1901.) évf. 68—78. l.
- Tőkés Lajos*: Adatok Délmagyarország phytophaenológiájához. [Beiträge zur Phytophaenologie von Südungarn.] TermTudFüz. 1902. évf. XXVI. köt. 41—53. l.
- Treitz Péter*: A harmat. [Der Tau.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 1531 l.
- Vadas Jenő*: Ciklonpusztítás a Magas-Tátrában és annak tanulságai. (6 képpel.) [Die Verheerungen des Cyclons in der Hohen-Tatra und deren Lehren.] MezőgazdSzle. 1916. évf. XXXIV. köt. 245—249., 284—286. l.
- Vittmán Kálmán*: Villámütött fa. 1 képpel. [Durch Blitz getroffener Baum.] Időjárás. 1906. évf. X. köt. 224—225 l.
- Zádor Gyula*: A hó hatása a növényzetre és a talajra. [Die Wirkung des Schnees auf die Vegetation und den Boden.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 5—6. l.
- Zólmay Imre*: Hótörések Selmec- és Bélabánya sz. kir. város erdeiben az 1904. évben. [Schneeschäden in den Wäldern von Selmec- und Bélabánya im Jahre 1904.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 476—487. l.
- [*] A Duna és a Maros között 1915-ben észlelt phytophaenológiai adatok. (Phytophaenologische Daten aus dem Gebiete zwischen Donau und Maros im Jahre 1915.) TermTudFüz. 1916. évf. XL. köt. 36—41. l. — 1916-ban. U. o. 1917. XLI. 49—53.
- [*] A szél és a fák. Uránia. 1905. évf. VI. köt. 407—408. l.

c) Biotikus tényezők.
(Biotische Faktoren.)

- Bernátsky Jenő:** Anordnung der Formationen nach ihrer Beeinflussung seitens der menschlichen Kultur und der Weidetiere. Engler's Jb. 1904. évf. XXXIV. köt. 1—8. l.
- Boros Ádám:** Újonnan bevándorolt amerikai gyom hazánkban. [Ein neuerlich eingewandertes amerikanisches Unkraut, Ambrosia artemisifolia in Ungarn.] 1 képpel. TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 96—97. l.
- **Ádám:** Hazánk új északamerikai gyomnövénye. [Ein neues nordamerikanisches Unkraut in Ungarn.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 714 l.
- Csapodi István:** A Peganum Harmala ügyében. — Die Erhaltung des Peganum Harmala am Gellérthegy bei Budapest. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 155—156, (35) l.
- Degen Árpád:** Az Euphorbia maculata L. hazánkban egy új bevándorolt gyomja. — Euphorbia maculata ein neues eingewandertes Unkraut unseres Landes. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 47—50. l.
- **Árpád:** Amaranthus crispus (Lesp. et Thév.) N. Terrac. Magyarországnak egy új behurcolt gyomja. — Über Amaranthus crispus (Lesp. et Thév.) N. Terrac. eine neue eingeschleppte Unkrautpflanze Ungarns MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 238—241. l.
- Dornyay Béla:** Tata-Tóváros egyiptomi két tündérrózsája. Komáromi Újság. 1917. évf. XVII. köt. 39. és 40. sz.
- Fialowski Lajos:** Fügefácskák a Gellérthegyen. [Feigenbaumchen auf dem Gellérthegy.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 41—55. l. Ism. MBotLapok. 1902. I. 283.
- Gayer Gyula:** Amerikanische Einwanderer in der Umgebung von Pozsony. Beilage z. PressbZtg. 1916. évf. CLII. köt. 334. sz. 3—4. l.
- Gombocz Endre:** A Xanthium spinosum vándorlása. — Die Wanderung des Xanthium spinosum. BotKözl. 1924. évf. XXI. köt. (1923.) 79 l.
- Gorka Sándor:** Az ember szerepe a növények elterjesztésében. [Die Rolle des Menschen in der Verbreitung der Pflanzen.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 89—91. l.
- Kiss István:** A hazai török pirostitó eredete. [Der Ursprung des heimischen Peganums.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 561—562. l.
- Klein Gyula:** A fügefa. [Der Feigenbaum.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 429—432. l.
- Lovassy Sándor:** A keszthelyi hévíz tropikus tündérrózsái. [Die tropischen Nymphaeaceen des Hévizsees bei Keszthely.] MOTVándorgy-Munk. 1907. évf. XXXIV. köt. 238 l.
- **Sándor:** A keszthelyi Hévíz tropikus tündérrózsái. Balaton tud. tanulm. eredményei. 2. köt. II. r. Bp, 1908.
- **Sándor:** Die tropischen Nymphaeaceen des Hévizsees bei Keszthely. (In: Resultate der wissenschaft l. Erforschung des Balatonsees. II. B. Die Biologie des Balatonsees.) Wien, Hölzel. 1909. 86 l.
- Moesz Gusztáv:** Néhány bevándorolt és behurcolt növényünk. — Einige eingewanderte und eingeschleppte Pflanzen Ungarns. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 136—147., (38)—(43) l.
- **Gusztáv:** Egy amerikai növény újabb megfigyelése Budapest flórájában. — [Oxybaphus nycitagineus Sweet in der Flora von Budapest.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 109 l.
- **Gusztáv:** Magyarország egy új behurcolt gyomja. — Amaranthus crispus in Ungarn. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 17—18. l.
- Polgár Sándor:** Az Amaranthus vulgarissimus Spegazzini magyarországi előfordulása. — Über die Entdeckung von Amaranthus vulgarissimus Spegazzini in Ungarn. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 223 l.
- **Sándor:** Újabb adatok Győr adventivus és ruderalis flórájához. — Neue Beiträge zur Adventiv- und Ruderalflora von Győr (West-

- ungarn.) MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 60—69. l. — 1918. XVII. 27—41., — 1926. XXIV. (1925.) 15—23.
- Polgár Sándor*: Az Amarantus blitoides S. Watson magyarországi előfordulása. — Über das Vorkommen von Amarantus blitoides S. Watson in Ungarn. MBotLapok. 1924. évf. XXII. (1923) köt. 120—121. l.
- Rapaics Raymund*: Amerikai anthropológiáról. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 62 l.
- Raymund: Archeologia és botanika. [Archaeologia und Botanik.] ArcheologÉrt. 1916. évf. XXXVI. köt. 1—10. l.
- Raymund: A perzsa paradicsomok növényföldrajzi szempontból. [Die persischen „Paradiese“ mit Rücksicht auf die Pflanzengeographie.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 237—238. l.
- Raymund: Az asszasszinák kertje. [Der Garten der Assassinen.] Pótf-TudKözl. 1923. évf. LV. köt. 69—70. l.
- Soó Rezső*: Aster-tanulmányok. I. A magyar flóra adventív Asterei. II. A magyar flóra Galatellái. — Aster-Studien. BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—1925) köt. 56—64. (28) l.
- Szutórisz Frigyes*: A növényvilág és az ember. (Művelődéstörténeti tanulmányok.) 198 képpel. Átvizsgálta Klein Gyula. (Die Pflanzenwelt und der Mensch.) Bp, K. M. Természettud. Társ. 1905. XIV., 679 l.
- Frigyes: A rózsza. (Die Rose.) TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 668—691. l.
- Zsák Zoltán*: Megjegyzések az Amarantus crispus (Lesp. et Thév.) N. Terrac. magyarországi előfordulásához. [Bemerkungen über das Vorkommen von A. c. in Ungarn.] MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 278—280. l.

d) Növényoszövetkezetek.
(Vegetationskunde.)

- Balogh Károly*: A havasi növényzet elemei. [Die Elemente der Alpenvegetation.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 59—60. l.
- Bányay János*: Mocsaraink élete (4 képpel). Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 122—144. l.
- Békly Albert*: A gyertyán terjeszkedéséről. [Über das Vordringen der Hainbuche.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 160—168. l.
- Albert: A gyertyán terjedésének kérdéséhez. [Zur Frage über das Vordringen der Hainbuche.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 256—258. l.
- Bernátsky Jenő*: Növényföldrajzi megfigyelések a Nyírségben. [Pflanzengeographische Beobachtungen in der Nyírség.] PótfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 203—216. l.
- Jenő: Növényökológiai megfigyelések Lussin szigete déli részén. [Pflanzenökologische Beobachtungen auf Süd-Lussin.] TermrFüz. 1901. évf. XXIV. köt. 88—137 lap.
- Bernátsky Jenő*: A lokvai hegység növényformációi Bázias és Fehértemplom vidékén. [Die Pflanzenformationen des Lokvaer Gebirges in der Umgebung von Bázias und Fehértemplom.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 29—33. l.
- Jenő: Über die Pflanzenformationen des Lokva-Gebirges bei Bázias und Fehértemplom. MathNaturwBerichte. 1905. évf. XX. köt. (1902.) 328—331. l.
- Jenő: A harasztok és mohok az Alföldön meg az alföldszéli hegyeken. [Die Farne und Moose im ungarischen Tieflande und den angrenzenden Bergen.] TermrFüz. 1902. évf. XXV. köt. 7—19. l.
- Jenő: A deliblati homok harasztjai és előfordulásuk magyarázata. [Die Farne des deliblati Sandes und ihre pflanzengeographische Erklärung.] Ann. Mus. Hung. 1904. évf. II. köt. 304—319 l.
- Jenő: A steppe fogalmáról. [Über den Begriff der Steppe.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 50—51. l.

- Blattny Tibor*: Az erdőtáj átalakulásairól. [Über die Umwandlungen der Waldzone.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 907—922. l.
- Borbás Vince*: Az úszó sziget képződéséről. [Über die Bildung schwimmender Inseln.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 265—270. l.
- *Vince*: A növényzet alakulása a hegység magasságövein. [Die Gestaltung der Vegetation in den Höhenregionen der Gebirge.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 513—523. l.
- Boros Ádám*: A zsombék. PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 61—62. l.
- *Ádám*: Magyar láptanulmányok. II. A Dráva-balparti síkság flórájának alapvonásai különös tekintettel a lápokra. — Ungarische Moorstudien. II. Grundzüge der Flora der linken Drauebene mit besonderer Berücksichtigung der Moore. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924.) köt. 1—56. l.
- *Ádám*: Magyar láptanulmányok. IV. Az egerbaktai és keleméri mohalápok növényzete. — Ungarische Moorstudien. IV. Die Flora der Moore von Egerbakta und Kelemér. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924.) köt. 62—64. l.
- *Ádám*: Az úszólápok. [Schwimmende Moore.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 203—204. l.
- *Ádám*: Növényzociológiai művek ismertetése. FöldrKözl. 1925. évf. LIII. köt. 227 l.
- *Ádám*: Kutak, mint az erdei sziklák növényeinek menedékhelyei a síkságon. [Die Brunnen der Ebene als Zufluchtsorte der Pflanzen der Felsen des Waldes.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt.
- Borsitzky Ottó*: A lombfaerdők térvesszése a túlelvűek terjedése következtében. [Das Zurückweichen der Laubwälder durch Verbreitung der Nadelwälder.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 443—455. l.
- Bund Károly*: A gyertyán térfoglalásának kérdéséhez. [Zur Frage des Vordringens der Hainbuche in den Laubwäldern.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 341—346. l.
- Csopey László*: A növényzet és a folyók bővizűsége. [Die Vegetation und der Wasserreichtum der Flüsse.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 246—247 l.
- Degen Árpád*: Mágoesy D. Sándor: A fenyő feletti bükkregió magyarázata. (Növt. Közl. 1908. 121—123. l.) MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 307. l.
- *Árpád*, *Gáyer Gyula* és *Scheffer József*: Magyar láptanulmányok. I. A detrekő-csütörtöki láp és a Morvamező keleti részének flórája. — Ungarische Moorstudien. I. Die Flora des Detrekőcsütörtöker Moores und des östlichen Teiles des Marchfeldes. MBotLapok. 1924. évf. XXII. köt. (1923.) 1—116. l.
- De Pottre Gerard*: Még néhány szó a gyertyán terjeszkedéséről. [Einige Worte noch über das Vordringen der Hainbuche.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 230—231. l.
- Fehér Jenő*: Az életközösségről. [Über die Lebensgemeinschaften.] Uránia. 1919. évf. XX. köt. 80—83. l.
- Gáyer Gyula*: Az erdei fenyőerdő mint a pusztai növényzet menedéke. [Der Föhrenwald als Zufluchtsort der Pusztenvegetation.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 143—144. l.
- *Gyula*: „Lüneburgi heide“ Magyarországon. [Lüneburger Heide in Ungarn.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 57—58. l.
- *Gyula*: Magyar láptanulmányok. — Ungarische Moorstudien. III. Die alpinen Moorpflanzen des Balatongebietes. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924.) köt. 57—61. l.
- Géczy Imre*: Lussin macchia növényzetének ökológiai és physiologiai-anatomiai jellemzése. [Ökologische und physiologisch anatomische Schilderung der Macchienvegetation der Insel Lussin.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1908. 30 l. 4 táblával.
- Horváth Károly*: A növényvilág szerepe a kőzetek alkotásában. [Die Rolle des Pflanzenreichs in der Bildung der Gesteine.] Darwin. 1914. évf. III. köt. 220—221. l.
- *Károly*: A növények társaséletének feltételei. Darwin. 1915. évf. IV. köt. 16—18., 26—28. l.
- *Károly*: Hogyan utaznak a növények? (4 képpel.) Darwin. 1913. évf. II. köt. 56—58. l.

- Horváth Cézár* : A növények vándorlása. [Die Wanderung der Pflanzen.] Pápai kath. gimn. ért. 1901—1902. 1902. évf. 5—38. l.
- Jost Lajos* : A létért való küzdelem a növényvilágban. [Der Kampf ums Dasein in der Pflanzenwelt.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 754—770. l.
- Karl János* : Rübel E.: Geobotanische Untersuchungsmethoden. Berlin. 1922. FöldrKözl. 1924. évf. LII. köt. 40—41. l.
- Kümmert J. Béla* : A bükknek a lucfenyő felett való elterjedése. [Die Verbreitung der Buche über die Fichtenzone.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 83. l.
- K. T.* : A lucfenyő tenyészhatárának lezorítása. ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 1219—1221. l.
- Lampert Kurt* : Az édesvizek élete. 223 szövegközti képpel, 8 színes és 4 fényomatú táblával. Fordította : Entz Margit, revideálta és a magyar viszonyoknak megfelelően kiegészítette : id. Entz Géza. [Das Leben der Süßwässer.] Bp., K. M. Természettud. Társ. 1904. XXV, 588 l.
- *Kurt* : Az édesvizek élete. [Das Leben der Süßwässer.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 616—636. l.
- Lippóczy Béla* : Megfigyeléseim az elgyertyánosodásról. [Meine Beobachtungen über das Überhandnehmen der Hainbuche in den Laubwäldern.] ErdLapok. 1919. évf. LVIII. köt. 40—43. l.
- *Béla* : Erdeink elgyertyánosodásáról. [Das Überhandnehmen der Hainbuche in unseren Laubwäldern.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 281—284. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor* : Utazó növények. Posta és táviró évkönyv 1904-re. Budapest, 1903. Szerk. : Pál Imre. 118—123. l.
- *Sándor* : A bükknek a lucfenyő felett való elterjedése. [Die Verbreitung der Buche über die Fichtenregion.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 83. l.
- *Sándor* : A lomblevelék alkalmazkodása. [Die Anpassung der Laubblätter.] (36 képpel.) MathTermTudÉrt. 1917. évf. XXXV. köt. 273—308 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor* : A fenyő feletti bükk régió magyarázata. — Zur Erklärung der Buchenregion über die Fichtenregion. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 121—123., (20)—(21) l.
- *Sándor* : A steppe-fogalomról. [Über den Begriff der Steppe.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 51. l.
- Majerszky István* : A gyertyán terfoglalása, mint égető erdőgazdasági probléma. [Das Überhandnehmen der Hainbuche ein forstwirtschaftliches Problem.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 167—177. l.
- Mauritz Győző* : Utazás egy mocsár körül. Darwin. 1914. évf. III. köt. 146—150. l.
- Moesz Gusztáv* : Lauterborn Róbert : Die sapropelische Lebewelt. Ein Beitrag zur Biologie des Faulschlammes natürlicher Gewässer. (Verh. naturhist.-mediz. Vereines zu Heidelberg. N. F. XIII. Bd. 2. H. Heidelberg, 1915.) BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 62—64 lap.
- *Gusztáv* : Kommunizmus a növények országában. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 262—265. l. Tanácsköztársaság által kiadott részben.
- *Gusztáv* : A Margitsziget kavicsfeltöltésének első letelepült növényei. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 36—37. l.
- Polgár Sándor* : Győr vidékének víz és vízparti edényes növényzete, különös tekintettel a növénybiológiai viszonyokra. [Die Wasser- und Ufergeßpfpflanzen in der Umgebung von Győr mit besonderer Rücksicht auf die Pflanzenbiologischen Verhältnisse.] Győri áll. főreálisk. ért. 1903. 3—22. l.
- *Sándor* : A győrmegyei homokpuszták növényélete. [Die Vegetation der Sandpusten im Komitate Győr.] Győri áll. főreálisk. ért. 1912. évf. 1911—12. köt. 3—41. l.
- *Sándor* : Győr megye növényföldrajza és edényes növényeinek felsorolása. — Pflanzengeographie des Komitates Győr und Aufzählung der Gefäßpflanzen. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 308—338. l.
- Rapaics Raymund* : Növényvándorlási megfigyelések. [Beobachtungen über Pflanzenwanderung.] Növ-

- Közl. 1905. évf. IV. köt. 121, (63)—(64) l.
- Rapács Raymund:** A magyar sziklakő növényyszövetkezet. — Über die ungarische Halophytenvereinigung. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 33—34., (9)—(10) l.
- Raymund: A debreceni homokterület növényzeti viszonyai. [Die Vegetationsverhältnisse der Sandgebiete von Debrecen.] ErdKisérl. 1916. évf. XVIII. köt. 124—165 l.
- Raymund: A halápi nyírláp. [Das Birkenmoor bei Haláp.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 291—292. l.
- Raymund: Az angol táj. [Die englische Landschaft.] PótfTermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 73—74. l.
- Raymund: Egy fejezet a növények társadalmi életéből. Növény-szövetkezetek egymásra következőse. — Über Sukzessionen. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 1—18, (1)—(2) l.
- Raymund: A növénytársadalom úttörői a sziklán. [Die Pioniere der Pflanzenwelt auf den Felsen.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 284—292. l.
- Raymund: A növénytársadalom előmunkásai a vízben. [Die Pioniere der pflanzlichen Gesellschaft im Wasser.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 42—49. l.
- Raymund: A mező. [Die Flur.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 216—223. l.
- Raymund: A növények társulása. [Über Pflanzengesellschaften.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 329—335. l.
- Raymund: Az erdő. [Der Wald.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 91—96. l.
- Raymund: A növények társadalma. [Pflanzensoziologie.] Bp., Athenaeum. 1925. 303 l. 13 tábla.
- Raymund: Néma élettársak. [Stumme Lebensgefährten.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 432—438. l.
- Römer Gyula:** Pflanzen auf der Wanderschaft. Kosmos. 1910. évf. 133—136. l.
- Roth Gyula:** A gyertyán és a természetes felújítás. [Die Hainbuche und die natürliche Aufforstung.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 190—195. l.
- Róth Róbert:** A bükknek a lucfenyő felett való elterjedése. [Die Verbreitung der Buche über die Fichtenzone.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 83—84. l.
- Sajó Károly:** Néhány szó az őserdőről. [Einige Worte über die Urwälder.] Természet (Lendl). 1904/05. évf. VIII. köt. XIII. sz.
- Schillerszky Károly:** A steppe-területek jellege. [Der Charakter der Steppengebiete.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 635. l.
- Károly: A steppe-fogalomról. [Über den Steppe-Begriff.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 52. l.
- Károly: A létért való küzdelem a növényországban. [Der Kampf um's Dasein im Pflanzenreiche.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 45—46. l.
- Sebők Samu:** Képek a szabad természetből. — Biológiai tanulmány. [Az édesvízű tó életközössége.] Tordai áll. főgimn. ért. 1911. évf. 1910/1911. köt. 3—36. l.
- Szabó Zoltán:** A bükknek a lucfenyő felett való elterjedése. [Die Verbreitung der Buche über die Fichtenregion.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 84. l.
- Thaisz Lajos:** Hazánk réjtjei és legelei. [Die Wiesen und Weiden Ungarns.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 318—322. l.
- Lajos: A hegyvidéki rétek és legelek megújítása. — Die Erneuerung der Wiesen und Weiden in Berggegenden. KisérlKözl. 1910. évf. XIII. köt. 256—279. l.
- Trautmann R.:** Ökológiai megfigyelés a Potamogeton perfoliatuson. [Zur Ökologie von Potamogeton perfoliatus.] (1 képpel.) BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 109—113, 125, (90)—(94), (97) l.
- Tuzson János:** A bükknek a lucfenyő felett való elterjedése. — Die Verbreitung der Buche über die Fichtenregion. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 83 l.
- Várgel Jenő:** Az édesvizek élete. 5 előadás. Bp., Népsz. Főisk. Tanf. 1908. 89. 7 l. — 75. sz. syllabus.
- Varga Sándor:** Gömör vármegye zuzmóflórájának ökológiai viszo-

nyai. A szerző „Gömör vármegye zuzmóflórája” című nagyobb dolgozatának egy fejezete. [Die oiko-

logischen Verhältnisse der Flechtenflora des Gömörer Komitates.] Kolozsvár, Stief J. 1906. 24 l.

3. Alkalmazott növényföldrajz.

(*Angewandte Pflanzengeographie.*)

a) Külföldi kultúrnövények.

(*Ausländische Kulturpflanzen.*)

Balog Imre: A vadontermő és az ültetvénykaucsukról. [Über den wildwachsenden und kultivierten Kautschukbaum.] *Uránia*. 1913. évf. XIV. köt. 31—35. l.

Baross László: A görög dohány. [Der griechische Tabak.] *MezőgazdSzle*. 1905. évf. XXIII. köt. 193—196. l.

Bátly Zsigmond: Gyapottermelés Macedóniában. [Baumwollenkultur in Macedonien.] *FöldrKözl*. 1916. évf. XLIV. köt. 280. l.

Behyna Miklós: Az olajfa és az olajtermelés. 9 képpel. [Der Olivenbaum und die Ölproduktion.] *A Tenger*. 1918. évf. VIII. köt. 278—296. l.

Bernolák Károly: A gyapotszerje Turkesztánban. [Die Baumwolle in Turkesien.] *Köztelek*. 1911. évf. XXI. köt. 2280. l.

— Károly: Az olajfák művelése Oroszországban. [Die Kultur der Ölbäume in Russland.] *Köztelek*. 1912. évf. XXII. köt. 2656 l.

Borbás Vince: A feketemagvas vagy istengyalulta-tők. *A Kert*. 1903. évf. IX. köt. 34—35. l.

— Vince: A csodarozs (*Triticum polonicum*). *TermTudKözl*. 1904. évf. XXXVI. köt. 660 l.

Boros Sámuel: A Hibiscus Manihot tenyésztése. [Die Kultur von Hibiscus Manihot.] *A Kert*. 1904. évf. X. köt. 764—765. l.

Csérer Gyula: A Broussonetia papyrifera. *MezőgazdSzle*. 1915. évf. XXXIII. köt. 459—460. l.

Csopey László: Új burgonya. (*Solanum Commersoni*.) *TermTudKözl*. 1903. évf. XXXV. köt. 766. l.

Faragó Lajos: A banánról. *Uránia*. 1914. évf. XV. köt. 236—237. l.

Flaszik August: Über den Cacao-oder Chocolatebaum. *PozsTO EgykKözl*. 1901. évf. U. F. XII. (XXI.) 1900. 100—102. köt. l.

Flesch T.: A Krim gyümölcstermelése. (Obstbau auf der Halbinsel Krim.) *KertLapok*. 1904. évf. XIX. köt. 334—337. l.

Füzy Zoltán: A tövistelen kaktusz. [Der dornlose Kaktus.] *ErdLapok*. 1909. évf. XLVIII. köt. 505—508. l.

Gorka Sándor: A kat-téa. [Über Catha edulis.] *TermTudKözl*. 1913. évf. XLV. köt. 64. l.

Grabner Emil: A mocsári burgonya. (*Solanum Commersoni*.) *MezőgazdSzle*. 1905. évf. XXIII. köt. 119—123. l.

Halmi Gyula: Az indigó termelése Indiában. [Die Kultur des Indigos in Indien.] *TermTudKözl*. 1916. évf. XLVIII. köt. 710—714. l.

Havas Géza: A tea meghonosítása Kaukázusban. [Die Einführung des Tees nach dem Kaukasus.] *Köztelek*. 1911. évf. XXI. köt. 804. l.

Hoffmann Ferenc: A juharfa mint az amerikai farmer cukorforrása. [Der Ahornbaum als Zuckerquelle des amerikanischen Farmers.] *MezőgazdSzle*. 1911. évf. XXIX. köt. 109—111. l.

Horn János: A forró égöv gyümölcseiről. [Über die Früchte der Tropen.] *A Kert*. 1917. évf. XXIII. köt. 268—270., 299—304. l.

Istvánffi Gyula: Az egyiptomi gyapot minőségének hanyatlása. [Rückgang der Qualität der ägyptischen Baumwolle.] *TermTudKözl*. 1918. évf. L. köt. 706—708. l.

— Gyula: A paliszander-fa és a jacaranda-fa. *TermTudKözl*. 1919. évf. LI. köt. 351—352. l.

Kardos Árpád: A gumós tisztesfű. (*Stachys tuberifera*.) Képpel. *Gyümölcskertész*. 1905. évf. XV. köt. 279—281. l.

— Árpád: Paradió (*Bertholletia excelsa*). *KertLapok*. 1912. évf. XXVII. köt. 19. l.

- Kéz Andor**: Néhány szó az óázisok pusztulásához. FöldrKözl. 1920. évf. XLVIII. köt. 14—16. l.
- Kieselbach Gyula**: Az olajfa és az olívaolaj ősi készítmódja. [Der Ölbaum und die ursprüngliche Zubereitung des Olivenöles.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 810—812. l.
- Krempl István**: Az édes batát. (Ipomoea batatas.) A Kert. 1905. évf. XI. köt. 3—4. l.
- László Zoltán**: A tropikus dohányok-ról. [Über die tropischen Tabaksorten.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 2326. l.
- Lázár József**: Yam- vagy kenyér-gyökér. 1 ábrával. A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 233—234. l.
- L'Huillier István**: A valódi batata. (Convolvulus batatas, Ipomoea batatas.) A Kert 1916. évf. XXII. köt. 292—294., 322—323., 354—356. l.
- Löw Immanuel**: Erve und Wicke. ZsAssyrologie u. verw. Geb. 1916. évf. XXX. köt. 171—183. l.
- Immanuel: Semitische Färberpflanzen. ZsfSemitistik u. verw. Geb. 1922. évf. I. köt. 97—162. l.
- Immanuel: Die Flora der Juden. Wien u. Leipzig, R. Löwit. 1924. II. köt. X, 532 l. — U. o. III. köt. 1924. XII, 532. l.
- Matusovits Péter**: Fanemdivatok. [Modische Baumarten.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 61—63. l.
- Mezriczky Szalay Alix**: A magról tenyésztethető fűszernövények. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 738—741., 1906. XII. 3—5. l.
- P. Nagy Sándor**: A kínai cukor-gyökér. (Sium Sisarum). Kertészet. 1914. évf. II. köt. 31—32. l.
- Sándor: Kínai Yam-gyökér. (Dioscorea divaricata.) Kertészet. 1919. évf. VII. köt. 31—33 l.
- Råde Károly**: A káki gyümölcs. (Diospyros Kaki L.) Gyümölcs-kertész. 1909. évf. XIX. köt. 220—221. l.
- Károly: A japán szilváról. [Über die japanische Zwetschke.] Gyümölskertész. 1910. évf. XX. köt. 214—215. l.
- Károly: Arachis hypogaea L. Természet. 1915. évf. XXI. köt. 15—16. l.
- Rapaics Raymund**: A firenzei bizzarria [Die florentinische Bizzarria.] 1 kép-pel. TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 40—43. l.
- Raymund: Kiveszett-e a firenzei bizzarria? [Ist die florentinische Bizzarria ausgestorben?] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 250. l.
- Rodiczky Jenő**: A Yam-gyökérről. [Über die Yamwurzel.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 226—229. l.
- Jenő: A fundunie, mint gabona-növény. [Paspalum longiflorum Retz. als Getreidepflanze.] GazdLapok. 1914. évf. LXVI. köt. 194. l.
- Rothscheck Jenő**: A kávéról. [Über den Kaffee.] TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 25—37. l.
- Sajó Károly**: Az amerikai szilva-fajok. [Amerikanische Zwetschenarten.] Gyümölskertész. 1902. évf. XII. köt. 9—12., 22—25. l.
- Károly: Az északamerikai boróka. (3 képpel.) [Der nordamerikanische Sadebaum.] Uránia. 1903. évf. IV. köt. 208—213. l.
- Károly: Wildwachsende Nährpflanzen der californischen Indianer. Prometheus. 1904. évf. XV. köt. 292—294., 310—314., 328—331. l.
- Károly: Melegföldövi mívelt növények. Uránia. 1905. évf. VI. köt. 478—487 l. — 1906. VII. 11—18., 65—76., 114—126., 386—390., 449—452. — 1907. VIII. 149—153., 346—352., 386—393. — 1908. IX. 309—317., 428—438. — 1909. X. 259—258. — 1910. XI. 344—350.
- Károly: Az okra-növény. (Hibiscus Abelmoschus esculentus.) Képpel. Gyümölskertész. 1906. évf. XVI. köt. 97—100. l.
- Sántha László**: A paradugó, a „para-
rafa“ termelése és kártevői (4 rajzzal). [Die Korkeiche, der Kork, und ihre Schädlinge.] BorLapok. 1916. évf. XLVIII. köt. 507—508., 522—524. l.
- Schillerszky Károly**: A mandarin-narancs. [Über Citrus nobilis.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 333 l.
- Károly: A parai és az amerikai dió. [Über die Paranus.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 116 l.
- Károly: A bambusznádról. [Über Bambus.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 119—133., 161—178. l.

- Szilberszky* Károly: A raffia-háncs növénye és hazája. [Über Raphiabast und Raphiapalme.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 790 l.
- Schmahl* Gottfried: A makaróni búza (*Triticum durum*) Amerikában. GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 6—7. l.
- Seemann* Gábor: A teáról. Szombathelyi polg. isk. ért. 1900—1901.
- Sibelka* Artur: Engelbrecht Th.: Die Feldfrüchte Indiens in ihrer geographischen Verbreitung. Hamburg. 1914. FöldrKözl. 1923. évf. LI. köt. 103. l.
- Surányi* János: A tövistelen kaktusz. [Dornloser Kaktus.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 637. l.
- Teleki* Pál: Engelbrecht Th. H.: Landwirtschaftlicher Atlas des Russischen Reiches in Europa und Asien. Berlin, 1916. FöldrKözl. 1918. évf. XLVI. köt. 140—142 l.
- Tomek* János: A kapok. [Über Ceibapentandra.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 740—744. l.
- János: A fügefa szaporítása. TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 287—288. l.
- Tóth* Albert: Trópusi növénykülönlegességek. (6 képpel.) [Tropische Pflanzenspezialitäten.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 1200—1201. l.
- Windisch* Rikárd: A kakaó és a csokoládé. [Kakao und Chokolade.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 162—165. l.
- Rikárd: A földimogyoró. (*Arachis hypogaea*.) Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt.
- Rikárd: A Cashew-dió. [Über Cashew-Nuss.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 829—830 l.
- Zelles* Aladár: Diospyros kaki. Wien-III GartenZg. 1903. évf. 95—99. l.
- [*] A paratölgy. ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 354—356. l.

b) Kultúrnövények eredete és története.
(*Herkunft und Geschichte der Kulturpflanzen.*)

- Augustin* Béla: Die Geschichte des Paprika. Schweiz. Wochenschr. Chemie Pharm. 1907. évf. 493—499 l.
- Béla: Historisch-kritische und anatomisch-entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über den Paprika. Némethogán, Rosner A., 1907. 86 l. 10 tábla.
- Béla: Die Cultur des Paprika in Ungarn. Schweiz. Wochenschr. Chemie Pharm. 1907. évf. 509—514 l.
- Béla: Geschichte, Kultur und Handel des Paprika. Pharm. Centralbl. 1907. évf. XLVIII. köt. 792 l.
- Bátky* Zsigmond: Kivesző gabonaféléink (tönköly, köles, tatárka). [Unsere aussterbende Getreidearten. Dinkel, Hirse, Buchweizen.] FöldrKözl. 1918. évf. XLVI. köt. 23—35 l.
- Bernolák* Károly: Az orosz gyapot-termesztés fejlődésének története. [Die Geschichte der russischen Baumwollenkultur.] Köztelek. 1911. évf. XXI. köt. 2150 l.
- Buchta* Győző: Gyümölcstermesztésünk múltja és jövője. [Die Vergangenheit und die Zukunft unserer Obstbaumkultur.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 5., 23., 38., 56 l.
- Csérer* Lajos: Jegyzetek Magyarország komlótermelésének történetéről. [Aufzeichnungen aus der Geschichte der ungarischen Hopfenkultur.] GazdLapok. 1901. évf. LIII. köt. 91 l.
- Lajos: Erdélyi szőlőtermelés, borászat és korcsmajog a fejedelmek korában. [Weinkultur in Siebenbürgen zur Zeit der Fürsten.] BorLapok. 1922. évf. LIV. köt. 48., 64., 80., 98., 114., 123 l.
- Deák* Antal: A rózsza eredete. [Die Herkunft der Rose.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 364—366 l.
- Drucker* Jenő: A szőlőművelés kétezre év előtt. [Weinkultur vor zweitausend Jahren.] BorLapok. 1903. évf. XXXV. köt. 912—913. l.
- Jenő: Magyarország szőlőgazdasága az 1905. augusztus 19-23-ig Tátralomnicon rendezett borkiállítás alkalmából. Budapest, Pátria. 1905. VII., 84 l.
- Jenő: La viticulture de la Hongrie Ecrit à l'occasion de l'exposition nationale des vins, arrangée à Tátralomnie du 19—23. aug. 1905. Budapest, Pátria. 1905. 87 l.

- Drucker Jenő* : Wine-growing in Hungary. Written on the occasion of the national wine-exhibition arranged at Tâtralomnic from 19 to 23. august 1905. Budapest, Pátria. 1905. 85 l.
- Elnay K. László* : Adatok a Chrysanthemum történetéhez. [Beiträge zur Geschichte des Chrysanthemum.] A Kert. 1919. évf. XXV. köt. 59—61 l.
- Ferenczi Endre* : Néhány adat a jácint történetéhez. [Einige Beiträge zur Geschichte der Hyazinthe.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 15—17 l.
- Gálffy Dénes* : A paprikatermelés múltja és jövője. [Vergangenheit und Zukunft der Paprikakultur. Herba. 1920. évf. III. köt. 12—15 l.
- Gubitz Kálmán* : Kertészetünk a török hódoltság idejében. [Unsere Gärtnerei während der türkischen Besetzung.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 12—15 l.
- Gyulai Károly* : Ősidők növénykultúrái. [Die Pflanzenkulturen der Urzeiten.] A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 485—487 l.
- Károly : A kertmívelés első nyomai. [Die ersten Spuren der Gärtnerei.] KertLapok. 1909. évf. XXI. köt. 290—292. l.
- Károly : Egy-két szó hasznos növényeink őseredetéről. [Einige Worte über den Ursprung unserer Nutzpflanzen.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 54—55 l.
- Károly : A bab őseredetéről. [Über den Ursprung der Bohne.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 55—57 l.
- Károly : A tök eredetéről. [Über den Ursprung des Kürbisses.] KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 178—181 l.
- Károly : Az almafa eredete és multja. [Die Herkunft und Vergangenheit des Apfelbaumes.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 520—522 l.
- Károly : A körtefa és multja. [Der Birnenbaum und seine Vergangenheit.] A Kert. 1909. évf. XV. köt. 719—720 l.
- Károly : Gabonaféléink őseredetéről. [Über den Ursprung der Getreidarten.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 234—235 l.
- Gyulai Károly* : A zab és multja. [Der Hafer und seine Vergangenheit.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 360 l.
- Károly : Az árpa és multja. [Die Gerste und ihre Vergangenheit.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 710 l.
- Károly : Rizstermelési adatok és a rizs multja. [Beiträge zur Reiskultur und die Vergangenheit des Reises.] GazdLapok. 1909. évf. LXI. köt. 778 l.
- Károly : A cseresznye és a meggy multja. [Die Vergangenheit des Kirsch- und Weichselbaumes.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 251—253 l.
- Károly : A gesztenye-termesztésről. [Über die Kultur der Kastanie.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 671—672., 706—708 l.
- Károly : A répa eredetéről. [Über den Ursprung der Rübe.] KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 150—152 l.
- Károly : A barack- és mandulafa eredete és elterjedése. [Die Herkunft und die Verbreitung des Pfirsich- und Mandelbaumes.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 336—340 l.
- Károly : A burgonya eredete, mívelése és termésfokozása, a háborús állapotokra való tekintettel. A burgonya őshazája és mívelése manapság. [Die Herkunft der Kartoffel, ihre Kultur.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 610—614 l.
- Károly : Szövőiparunk legjelentősebb növényei és azok eredete. [Unsere wichtigeren Faserpflanzen und deren Ursprung.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 281—282., 303—304 l.
- Károly : Gabonaféléink eredetéről [Über den Ursprung der Getreidearten.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 98—100 l.
- Hajdu Sándor* : Erdőségeink a honfoglalás korában. [Unsere Waldungen im X. Jahrhundert.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 728—750 l.
- Heykál J. Ede* : Rizsnek származása, tenyésztése és használata. [Die Herkunft, Kultur und Verwertung des Reises.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 294—296 l.

- Horn János*: Jegyzetek a számoça történetéhez. [Notizen zur Geschichte der Erdbeere.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 564—569. l.
- Horváth Gábor*: A mult szőlészete. [Die Weinkultur in der Vergangenheit.] BorLapok. 1915. évf. XLVII. köt. 508—509., 530—531 l.
- Horn Sándor*: Adatok a szőlő történetéhez. [Beiträge zur Geschichte der Rebe.] BorLapok. 1923. évf. LV. köt. 100—101., 114—116. l.
- Holuby József*: Über die einstige Safrankultur im Trencsiner Komitate. Westung. Grenzboten. 1918. évf. XLVII. köt. 15840 sz. máj 15.
- Huntington Ellsworth*: Az óriás fák, mint történelmi okmányok. (3 kép-pel.) [Die Baumriesen als Dokumente der Geschichte.] Darwin. 1913. évf. II. köt. 19—23 l.
- Kardos Árpád*: Magyarország kertjei a XVII. században. [Ungarns Gärten im XVII. Jahrhundert.] KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 187—191 l.
- Árpád: Az északamerikai Egyesült Államok gyümölcsészete és kertészete. [Obstkultur und Gärtnerei in den Vereinigten Staaten.] Gyümölskertsész. 1905. évf. XV. köt. 80—81., 93—94., 104—105., 119—120., 133., 151., 164—165 l.
- Árpád: Az ősi magyar kertészet nyomai. [Die Spuren der alten ungarischen Gärtnerei.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 301—303.
- Kemenczky Kálmán*: A dió. Kassai áll. fels. leányisk. értesítője. 1900—1901. évf.
- Kosutány Tamás*: A mindennapi kenyérről. A búza. [Über das tägliche Brot. Der Weizen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 425—445. l.
- Kovalik József*: Értekezés a búzáról mint tápnövényről, kapcsolatban hazánk agrikulturális fejlődésével. [Über den Weizen als Nahrungspflanze mit Rücksicht auf die agrikulturelle Entwicklung Ungarns.] Szolnoki áll. főgymn. ért. 1900—1901. 3—29. l.
- Krenedits Ferenc*: Szőlőművelésünk történeti adatai. [Historische Daten unserer Weinkultur.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 872., 892 l.
- Ferenc: Szőlőművelés a XVI. században. [Weinkultur im XVI. Jahrhundert.] BorLapok. 1905. évf. XXXVII. köt. 398., 408., 424., 438 l.
- Krenedits Ödön*: A zsidók szerepe a régi magyar szőlőművelésben. [Die Rolle der Juden in der alten ungarischen Weinkultur.] BorLapok. 1908. évf. XL. köt. 2—3 l.
- Kunszt János*: Szemle az ó-kor növényei felett. [Übersicht der Pflanzen des Altertums.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 461—463 l. — 1093. IX. 78—79. — 1904. X. 518—519. 548—550. — 1906. XII. 657—659.
- Lengyel Béla*: Triticum dicoccum régi egyiptomi sziklasírból. — Triticum dicoccum aus ägyptischen Gräbern. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 89., (27) l.
- Milhofer Sándor*: A régi Angolország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Englands.] Budapest—Kassa, Vitéz A. KözgazdHíradó. 1991. évf. 8 l. Kny.
- Sándor: A régi Arabia mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Arabiens. Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 16 l.
- Sándor: A régi Cundinamarca mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Cundinamarca.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 10 l. — Kny. a Közgazd.Híradóból.
- Sándor: A régi India mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Indiens. Kecskemét—Sziládi L. 1901. 13 l.
- Sándor: A régi Japán mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Japans. Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 13 l.
- Sándor: A régi Kína mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten China.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 12 l.
- Sándor: A régi Mexikó mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Mexicos.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 31 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Oroszország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Russlands.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 8 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi perzsák mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft der

- alten Perser.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 12 l.
- Milhoffer Sándor: A régi Peru mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Perus.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 30 l.
- Sándor: A régi Svájc mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Schweiz.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 14 l.
- Sándor: A régi Szerbia mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Serbiens.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 7 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Törökország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft der alten Türkei.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 8 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Yucatan mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Yucatans.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1901. 9 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi zsidók mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft der alten Juden. Kassa, Vitéz A. 1901. 75 l.
- Sándor: A szittyák mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft der Skythier.] Kecskemét, Sziládi L. 1901. 14 l.
- Sándor: Az elsülyedt világgrész mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des versunkenen Erdteils.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 16 l.
- Sándor: Babilónia és Asszíria mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft Babiloniens und Assiriens.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 14 l.
- Sándor: Fenícia mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft Phoeniciens.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 11 l.
- Sándor: Karthagó mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft von Karthago.] Kecskemét—Kassa, Vitéz A. 1901. 15 l.
- Sándor: Konyhakertészeti adatok a XVI. század végéről. [Daten über Gemüsegärten aus dem XVI. Jahrhundert.] GazdLapja. 1901. VIII. köt. 170., 352., 381 l.
- Sándor: Adatok a gabonafélék legrégibb történetéhez. [Daten zur ältesten Geschichte der Getreidearten.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1902. 45 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Milhoffer Sándor: A mezőgazdasági irodalom a Krisztus születése előtti évezredben. [Die landwirtschaftliche Literatur im Jahrtausende v. Christi G.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1902. 12 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Ausztria mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Österreichs.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1902. 6 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Bulgária mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Bulgariens.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1902. 8 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Dánia mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Dänemarks.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1902. 8 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Svájc mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft der alten Schweiz.] GazdLapok. 1902. évf. LIV. köt. 446—447 l.
- Sándor: Az indogermán nép mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des indogermanischen Volkes.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1902. 8 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: Adatok a zöldségfélék legrégibb történetéhez. [Daten zur ältesten Geschichte der Gemüsearten.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1903. 14 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: Adatok a gyümölcsstermelés legrégibb történetéhez. A mezőgazdaság őstörténelmének összefoglalása. [Beiträge zur ältesten Geschichte des Obstbaues.] Kert. Lapok. 1903. évf. XVIII. köt. 80—81., 118—119., 179—182., 213—214., 283—284., 319—320., 352—353. — 1904. XIX. 87—88., 116—119.
- Sándor: A mezőgazdasági irodalom a Krisztus születése utáni évezredben. [Die landwirtschaftliche Literatur im Jahrtausende n. Christi G.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1903. 13 l. — Kny. a KözgazdHíradóból.
- Sándor: A régi Magyarország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Ungarns.] Buda-

- pest—Kassa, Vitéz A. 1903. évf. 141. — Kny. a Mezőgazd. Híradóból.
- Milhojfer* Sándor: A régi rómaiak szőlőművelése. [Der Weinbau der alten Römer.] Budapest—Kassa, Vitéz A. 1903. 12. l. — Kny. a Közgazd. Híradóból.
- Sándor: A régi Franciaország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Frankreichs.] Kassa Vitéz A. 1904. 7 l.
- Sándor: A régi Görögország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Griechenlands.] Kunszentmiklós, Schwartz L. 1904. 48 l.
- Sándor: A régi Németország mezőgazdasága. [Die Landwirtschaft des alten Deutschlands.] Kunszentmiklós, Schwartz L. 1904. 22 l.
- Sándor: A régi Róma erdőszete. [Die Forstwirtschaft des alten Roms.] Kunszentmiklós, Schwarcz L. 1904. 8 l.
- Sándor: A régi Róma kertészete. [Die Gärtnerei des alten Roms.] Kunszentmiklós, Schwarcz L. 1904. 8. l.
- Sándor: A régi Róma növénytermelése. [Die Pflanzenkultur des alten Roms.] Kunszentmiklós, Schwarcz L. 1904. 23. l.
- Sándor: Adatok a takarmánynövények legrégibb történetéhez. [Zur Geschichte der Futterpflanzen.] Budapest, Márkus S. 23. l. Kny. Magyar Dohányujságból.
- Novaczky* Márton: A burgonya őshazája. [Die Urheimat der Kartoffel.] Természet. 1921. évf. XVII. köt. 30. l.
- Páter* Béla: A gyümölcsfa-tenyésztés történetéből. [Aus der Geschichte des Obstbaues.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 201—213. l.
- Pettenkoffer* Sándor: Szőlőtermelésünk száz év előtt. [Unsere Weinkultur vor hundert Jahren.] BorLapok. 1902. évf. XXXIV. köt. 2—3., 54—55. l.
- Rapaics* Raymund: A búza hazája. [Die Heimat des Weizens.] GazdLapok. 1911. évf. LXIII. köt. 748—750. l.
- Raymund: Az erdő gyümölcsfái, mint művelődéstörténeti útmutatók. [Die Obstbäume des Waldes als kulturgeschichtliche Wegweiser.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 399—401. l.
- Raymund: A földművelés legrégibb emlékei Európában. [Die ältesten Andenken der Landwirtschaft in Europa.] 3 képpel. TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 234—237. l.
- Raymund: A nemes dohány eredete. [Die Herkunft des edlen Tabaks.] 1 képpel. TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 365—366. l.
- Rodiczky* Jenő: Adatok a hazai gyümölcsenyésztés történetéhez. [Beiträge zur Geschichte der Obstkultur in Ungarn.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 490—494. l.
- Jenő: Az uborka és a tök termesztése és eredete. [Die Herkunft und die Kultur des Kürbis und der Gurke.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 516—518., 547—549. l.
- Schilberszky* Károly: A gyümölcsfák legrégibb történetéből. [Aus der ältesten Geschichte der Obstbäume.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 84. l.
- Varga* Kálmán: A búzáról. Előadatott a kolozsvári gazd. tanintézet 1903—1904. tanév megnyitó ünnepélyén. [Über den Weizen.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1906. 12 l.
- Vasary* M.: Nagyanyáink kertjei. [Die Gärten unserer Grossmütter.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 593—596., 622—625., 656—659., 690—693., 714—719., 752—757. l.
- Zelles* Aladár: Barack-kultúránk. [Unsere Pfirsich- und Aprikosenkultur.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 105—108., 139—140., 176—179., 213—220., 665—666. l. — 1905. 6—8., 102—105.

c) Dísznövények.
(Zierpflanzen.)

- Beluleszko Sándor*: A Polygonum Sieboldi Hort. növényről. [Von Polygonum Sieboldi Hort.] TermTud. Közl. 1902. évf. XXXIV. köt. 646 l.
- Borhy Sándor*: Euphorbia pulcherrima. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 745—746. l.
- Borsos Ferenc*: Curcuma Roscoeana. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 579—581. l.
- Ferenc: Lapageria rosea et albi-flora. KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 20—22. l.
- Csérer Gyula*: A Crinum amabile. KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 66—68. l.
- Gyula: A Clematis graveolens. A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 714—715. l.
- Gyula: Néhány szó a Dáhlíkról. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 194—195. l.
- Gyula: A Cineraria stellata. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 195—196. l.
- Gyula: Helianthus maximus. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 585 l.
- Gyula: Asparagus Sprengeri. KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 59—61. l.
- Gyula: A Clematisről. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 141—142. l.
- Gyula és Balyi Mátyás: Két kis közlemény a Centaureákról. [Über Centaureen.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 394—396. l.
- Csergheő Sándor*: A fűnemű Calceoláriák kezelése. [Die Kultur der Calceolarien.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 424—426. l.
- D.: Lachenalia pendula Aureliana. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 653—654. l.
- Csizik Andor*: Dísznövényújdon-ságok. KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 1—3., 25—26., 38—40. l.
- Csorba Pál*: A kockás lilium (Fritillaria meleagris). KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 113 l.
- Pál: A khinai bazsarózsa (Paeonia albiflora). KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 202—204. l.
- Pál: Az Arundo donax kertjeinkben. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 260—262. l.
- Degen Árpád*: Lehmann Alfréd: Unsere Gartenzierpflanzen. Eine Anleitung zur Bestimmung, Kultur und Verwendung der Holzgewächse etc. unserer Gärten. Zwickau 1907. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 319—320. l.
- Derepataki*: Dieffenbachia Parlatoresi. Kertészet. 1917. évf. V. köt. 123—125. l.
- Déri György*: Das Blumenreich. Populäre Beschreibung der Garten-, Zimmer- und Gewächshauspflanzen und der ihnen verwandten Feld- und Alpenblumen. Mit 240 Abbildungen. Wien u. Leipzig, W. Fried. 1911. VIII+288 l.
- Dömjén Sándor*: Adiantum cuneatum. KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 345—347. l.
- Drevey Sándor*: Claytonia perfoliata Donn. Kertészet. 1919. évf. Új. f. I. köt. 10—11. l.
- Drucker Henrik*: Saintpaulia Jonanthes (Usambara ibolya). A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 8—10. l.
- Erdélyi László*: A Dieffenbachia és Aglaonemák. KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 404—407. l.
- Fekete József*: Plumbago capensis. KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 111 l.
- Feledi M.*: a japáni pompás nőszirm (Iris japonica). KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 160—161. l.
- Flesch T.*: A Bergenia-król. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 361—363. l.
- Földi Lajos*: Dísznövények a sötét termekhez. [Zierpflanzen für dunkle Säle.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 155 l.
- Lajos: Philodendron pertusum. (1 képpel.) A Kert. 1909. évf. XV. köt. 253—254. l.
- Füredi Jenő*: Phoenix Roebelinii. (Képpel.) KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 495—496. l.
- Gáspár István*: Primula obconica. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 105—108. l.
- Lajos: A Lantana. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 459 l.
- Gerencsér Zsigmond*: A Clematisokról, különösen a Clematis montana

- rubens, Cl. montana grandiflora és a Cl. paniculatáról. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 403—405. l.
- Gríger György : Anemone japonica. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 295—298. l.
- György : Lobelia fulgens. A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 688—689. l.
- Gürtler Károly : Néhány szó a Dáhliaokról. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 212—214. l.
- Gyujtjay Károly : Vizinövények kultiválása. [Die Kultur der Wasserpflanzen.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 714—717., 746—748. l.
- Hanusz István : Jegyzetek a rózsáról. [Notizen über die Rose.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 3—5., 29—32. l.
- István : A karácsony szent rózsája. [Die heilige Rose der Weihnachten.] KertLapok. 1901. évf. 313—316. l.
- István : Vadvirágok kedvelése. [Der Kultus der Wiesenblumen.] KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 333—335., 365—367. l.
- István : A virágnövények családai. [Aus den Familien der Blumenpflanzen.] KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 2—5., 37—40. l.
- István : A virág- és levélnövények életéből. [Aus dem Leben der Blumen- und Blattpflanzen.] KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 134—136., 161—163. l.
- Hegedűs Tibor : Egy kiválóan szép kúszónövény. (Alamanda nobilis.) (1 képpel.) Kertészet. 1915. évf. III. köt. 147—148. l.
- Heykál Ede : A Dendrobiumokról. (4 képpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 103—108. l.
- Ede : Egy érdekes egynyári növény. (Kochia trichophylla.) A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 40—41. l.
- Ede : Tropaeolum Lobbianum fol. aur. var. Hort. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 147. l.
- Igali Svetožár : A szagos bükköny művelése. A Kert. 1904. évf. X. köt. 223—224. l.
- Svetožár : A kaliforniai mák. (Eschscholtzia californica.) KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 156—158. l.
- Ilseman Keresztély : Macrozamiák. KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 264. l.
- Ilseman Keresztély : Anthuriumok. KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 266. l.
- Keresztély : A kerti szeder díszfajai. KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 287—288. l.
- Iványos Ferenc : Chrysanthemum indicum L. A Kert. 1904. évf. X. köt. 182—183., 287—288. l.
- Kaiszler János : Croton (Codiaeum pictum)! A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 232—234. l.
- Kálnok Ákos : A Galtonia candicans. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 258—259. l.
- Kardos Árpád : A Pecan dió (Hycoria pecan). KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 40—46. l.
- Árpád : A tárnics, Gentiana fajai. KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 112—113. l.
- Árpád : Poinciana Gilliesii Hook. (Képpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 313—315. l.
- Árpád : A gyűszűvirág (Digitalis). KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 200—202. l.
- Árpád : A paszulyok osztályozásáról. [Über die Classifizierung der Bohnen.] KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 145—147. l.
- Árpád : Az Aubrietiaokról. Szép csoportok a budapesti egyetemi növénykertben. 2 képpel. KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 172—174. l.
- Árpád : A kék- és feketeszínű rózsáról. [Über die blaue und schwarze Rose.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 845—846. l.
- Árpád : Az alacsony labdaborz, simalevelű l., abajdócz l., Echinops humilis Hort., Ritro L., hybridus Hort. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 9—10. l.
- Árpád : A császárkorona és rokokói. (Fritillaria imperialis és Melegris.) Színes műmelléklettel. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 208—209. l.
- Árpád : A lángvirág, fajai és változatai. (Phlox decussata, Ph. canadensis, Ph. subulata.) Színes műmelléklettel. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 401—403. l.
- Árpád : A tündérrózsa és egyéb vizinövények. Színes műmelléklet és két képpel. [Seerosen.] A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 467—469. l.

- Kardos Árpád** : A hajnalka és rokonai. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 529—531. l.
- **Árpád** : Őszi rózsák, lángvirágok és az illatos bükköny. (Színes műmelléklettel.) (Callistephus, Phlox und Vicia odorata.) A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 591—592. l.
- **Árpád** : Euphorbiák. Egy képpel. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 623—624. l.
- **Árpád** : Az aranyvirág. Chrysanthemum L. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 655—657. l.
- **Árpád** : A nyári Phlox decussata. KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 330—332. l.
- **Árpád** : A csillagfürt. (A farkasbab. Lupinus L.) (Képpel.) KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 332—335. l.
- **Árpád** : Három virág. A jászmin, a kamélia és a Clivia. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 7—8. l.
- **Árpád** : Kőköröcsinék és sáfrányok. (Anemonák és Crocusok.) (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 71—73. l.
- **Árpád** : A nőszirm, a díszmák és a hőlve. — Iris, Papaver és Anthericum. (Színes műmelléklet.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 137—138. l.
- **Árpád** : A Fuchsia. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 198—199. l.
- **Árpád** : A Dahliákról. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 264—265. l.
- **Árpád** : Az erdei kőköröcsin. (Anemone sylvestris.) 1 képpel. A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 331—332. l.
- **Árpád** : A harangvirág és az oroszlántorok. Campanula et Antirrhinum. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 393—395. l.
- **Árpád** : A szarkaláb. Delphinium. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 455—456. l.
- **Árpád** : A Gladiolus és az Agapanthus. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 519—520. l.
- **Árpád** : A kaktusz Dahliák. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 583—586. l.
- Kardos Árpád** : A csillag gerepesin mint az őszi legszebb virágdisze. Aster perennis. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 649—650. l.
- **Árpád** : A fehér Link-zanót. (Cytisus Linkii Janka. — Képpel.) KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 100—102. l.
- **Árpád** : Az Anchusa italica. KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 343—345. l.
- **Árpád** : A gyűszűvirág, a mák és még egyebek. (Színes műmelléklet.) [Digitalis, Papaver und andere Gartenpflanzen.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 75—76. l.
- **Árpád** : Az iszalag. (Színes műmelléklettel.) [Über Clematis.] A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 199—200. l.
- **Árpád** : A Calla, a szarkaláb, a díszmák és még egyebek. (Színes műmelléklettel.) A Kert. XVIII. köt. 327—328. l.
- **Árpád** : A fehér lilium és rokonai. (Lilium candidum und Verwandte.) (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 390—391. l.
- **Árpád** : A Verbena és a borostyánlevelű pelargonium. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 465—458. l.
- **Árpád** : A lonc vagy Lonicercserje. (Lonicera.) Színes műmelléklettel. A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 521—523. l.
- **Árpád** : Két szép virág. (Pyrethrum és a Lupinus.) (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 645—647. l.
- **Árpád** : A kínai pünkösdi rózsza. Paeonia Moutan és társai. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 137. l.
- **Árpád** : Egy kevésbé méltott dísznövény. (Színes műmelléklettel.) (Oenothera biennis.) A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 267—268. l.
- **Árpád** : A mályvarózsza. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 458—459. l.
- **Árpád** : A mályva. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 520—521. l.
- **Árpád** : Gaillardiak és évelő Aszterek. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 647. l.

- Kardos Árpád*: A csillagos hamuka. (*Cineraria hybrida*.) (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 711—712. l.
- *Árpád*: Japáni kököresin. *Anemone japonica*. (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1914. évf. XX. köt. 13—14. l.
- *Árpád*: A pálmaliliom. (*Yucca*.) (Színes műmelléklettel.) A Kert. 1914. évf. XX. köt. 139 l.
- *Árpád*: Egy nem eléggé méltatott növény. (*Viola cornuta*.) (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 490—491. l.
- *Árpád*: Egy érdekes *Echeveria*. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 684—685. l.
- *Árpád*: A Poinciana. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 748—749. l.
- *Árpád*: Valami a Buddleyákról. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 141—142. l.
- *Árpád*: Az *Ardisia crenulata* tenyésztése. (Die Kultur von *Ardisia crenulata*.) A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 12—13. l.
- *Károly*: *Schizanthus Wisetonensis*. (Képpel.) A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 44—45. l.
- Kientzl Nándor*: Viaszvirág. (*Hoya carnos*.) A Kert. 1901. évf. VII. köt. 620—621. l.
- Kirchlechner Emil*: Néhány szó a szobai növények ápolásáról. [Einige Worte über die Pflege der Zimmerpflanzen.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 108—111. l.
- Kliem Vilmos*: *Malvastrum capense* Garcke. (2 képpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 169—172. l.
- Knotik Rezső*: *Eucharis amazonica* Planch. A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 172 l.
- Konrád János*: *Schizanthus Wisetonensis*. KertészetiLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 90 l.
- Konradi József*: A *Campanula garganica* ismertetése. KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 61—62. l.
- Kovács Imre*: *Acalypha Sanderiana* szaporítása és kultúrája. A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 105—106. l.
- Kriegler J.*: Egy kevésbé méltatott dísznövény: a *pyramis* csengegyűke. (*Campanula pyramidalis*.) A Kert. 1914. évf. XX. köt. 716—718. l.
- Kriegler J.*: Egy értékes csengetyűkefaj. (*Campanula medium*.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 716—717. l.
- *J.*: A *Dimorphotheca*. (Képpel.) A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 394—396. l.
- *J.*: A mályvarózsa. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 455—457. l.
- *J.*: Az őszi gerepcsin. *Aster perennis*. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 524—525. l.
- Krigl J.*: A bogernyős díszliliom. (*Agapanthus umbellatus*.) A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 486—487. l.
- Kukuljević József*: A *Medeola asparagoides*ről. A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 269—270. l.
- Kunsch Antal*: *Primula malacoides* és var. *alba*. — *Primula Forbesii*. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 316—318. l.
- *Antal*: *Schizanthus Wisetonensis*. Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 263 l.
- Kunszt János*: Két csaknem egészen mellőzött dísznövény. I. A *Cantua dependens*. II. Az *Adelaster albinensis*. A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 360—361., 425—426. l.
- *János*: A kellemes illatú teljes *Begonia*. (*Begonia odorata hybrida* fl. pl.) A Kert. 1904. évf. X. köt. 184—185. l.
- *János*: A mezei és kerti *Fritillaria*. [Die Wiesen- und die Gartenkaiserkrone.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 521—522. l.
- *János*: A *Calendula* fajai. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 325 l.
- *János*: A legújabb *Begonia*-faj. A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 44—45. l.
- László József*: *Victoria regia*. A Kert. 1912. évf. XVIII. köt. 553—554. l.
- Licsák István*: *Asparagus plumosus nanus*. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 236—237. l.
- Lovassy Sándor*: Újabb és régibb csüngőszárú *Tradescantiák* a dízkertészetben. [Tradescantia-Arten in den Ziergärten.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 15—17. l.
- Madocs József*: *Salvia* Zürich és egyéb *Salvia* fajták. KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 115—117. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: *Dombeya Wallichii* Benth. et Hook. bemutatása. — Vorlage von. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 84 l.

- Mágócsy-Dietz* Sándor : *Dombeya Wallichii* Benth. et Hook. 1 képpel. A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 203. l.
- Sándor : *Biótára* kapaszkodó rózsza. A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 522—523. l.
- Magyar* Gyula : Néhány szép Passiflora-fajról. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 79—83. l.
- Gyula : *Aristolochia tricaudata*. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 234—236. l.
- Gyula : A *Restrepia* néhány fajairól. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 268—270. l.
- Gyula : *Nicotiana Sándoriana*. A Kert. 1904. évf. X. köt. 255—256. l.
- Gyula : *Chondrorhyncha Chesteronii*. A Kert. 1904. évf. X. köt. 510—511. l.
- Gyula : *Cattleya Dubreyssoniana*. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 100—102. l.
- Gyula : *Pardanthus chinensis*. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 265—267. l.
- Gyula : *Clerodendron myrmecophilum* és *Cl. fallax*. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 361—362. l.
- Gyula : A düsseldorfi Orchidea-kiallítás. [Die Orchideen-Ausstellung in Düsseldorf.] A Kert. 1905. évf. XX. köt. 11—15., 47—49. l.
- Gyula : *Coryanthes leucocorys*. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 43 l.
- Gyula : *Rudbeckia californica*. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 426—428. l.
- Gyula : A *Hemerocallis*okról. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 615—617. l.
- Gyula : *Rubus moluccanus*. KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 65—67. l.
- Gyula : A *Rhipsalis*okról. KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 93—96. l.
- Gyula : Az *Eremurus*okról. KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 135—137. l.
- Gyula : *Solidago*. KertLapok. 1906. évf. XII. köt. 340—342. l.
- Gyula : Az *Asparagus*okról. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 232—234. l.
- Gyula : *Haemanthus*. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 342—343., 711—712. l.
- Magyar* Gyula : *Iris stylosa*. A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 362—363. l.
- Gyula : *Cattleya Aclandiae* és *Schilleriana*. (1 képpel.) KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 142—144. l.
- Gyula : Egy pár szép *Achillea*-fajról. [Über einige Achillea-Arten.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 176—177. l.
- Gyula : Évelő növényritkaságok. [Perennierende Pflanzenseltenheiten.] KertLapok. 1908. évf. XXIII. köt. 330—334. l.
- Gyula : *Agave*. (1 ábrával.) A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 509—512. l.
- Gyula : *Astilbe Davidii* és *A. grandis*. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 41—42. l.
- Gyula : *Nephrolepis Whitmani*. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 105—106. l.
- Gyula : *Pennisetum macrophyllum* var. *atrosanguineum*. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 252—253. l.
- Gyula : *Cyclanthus cristatus*. (Képpel.) KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 26—28. l.
- Gyula : Néhány szó a télálló *Nymphaeae*kről. [Über die wintersteten *Nymphaeen*.] Kertészet. 1913. évf. I. köt. 95—97. l.
- Gyula : *Pünkösdi ibolya*. (*Viola cucullata*.) Kertészet. 1913. évf. I. köt. 141. l.
- Gyula : Az apróvirágú cserjés *Clematis*okról. Kertészet. 1913. évf. I. köt. 238—240., 256—257., 270—272. l.
- Gyula : Új sásliliom-fajta. (*Hemerocallis luteola*.) Kertészet. 1913. évf. I. köt. 255 l.
- Gyula : *Silene acaulis*. A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 243—244. l.
- Gyula : A mocsári gólyahir. (*Caltha palustris*.) Kertészet. 1914. évf. II. köt. 108—109. l.
- Gyula : A varázslófű. (*Circaea*.) Kertészet. 1914. évf. II. köt. 173 l.
- Gyula : A sziklakert és alpinetum helyének megválasztásáról és a legalkalmasabb növényekről. Kertészet. 1914. évf. II. köt. 212—214., 229—231., 241—243., 255—256., 264—265., 276—277., 289—291. l.
- Gyula : *Cereus grandiflorus* Mill. (Képpel.) A Kert. 1914. évf. XX. köt. 14—16. l.

- Magyar Gyula*: A száras *Streptocarpus*okról. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 48—49. l.
- *Gyula*: *Aralia Sieboldi*. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 487—488. l.
- *Gyula*: *Araucaria excelsa*. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 551—552. l.
- *Gyula*: *Ageratum conyzoides* L. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 680—681. l.
- *Gyula*: A sziklakert és alpinetum felépítése. Kertészet. 1915. évf. III. köt. 120—122., 134—135. l.
- *Gyula*: A sziklai és havasi növények ültetése és talajbeli igényei. [Das Pflanzen der Alpen- und Felspflanzen und ihre Ansprüche an den Boden.] Kertészet. 1915. évf. III. köt. 158—161. l.
- *Gyula*: *Cirrhopetalum ornatissimum*. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 11—12. l.
- *Gyula*: *Odontoglossum citrosimum* Lindl. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 74—76. l.
- *Gyula*: *Promenaea citrina* és *stapeloides*. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 104—105. l.
- *Gyula*: *Canna jegyzetek*. [Notizen über Canna.] A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 140—143., 172—174., 203—205., 239—240., 271—273. l.
- *Gyula*: *Streptocarpus Wendlandi*. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 361—362. l.
- *Gyula*: *Coelogyne pandurata*. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 491—492. l.
- *Gyula*: *Bulbophyllum Lobbii* Ldl. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 555—556. l.
- *Gyula*: *Pachystoma Thomsoniana* Rehb. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 586 l.
- *Gyula*: *Cypripedium Stonei* Low. (Képpel.) A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 618 l.
- *Gyula*: *Odontoglossum grande*. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 683—684. l.
- *Gyula*: *Coelogyne cristata*. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 717—718. l.
- *Gyula*: *Aristea Ecklonis*. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 746 l.
- *Gyula*: *Laelia Digbyana*. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 78—79. l.
- Magyar Gyula*: *Lycaste*. (Képpel.) A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 170—172., 203—205. l.
- *Gyula*: Az *Erigeron*okról. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 682—684. l.
- *Gyula*: *Dendrobium bellatulum* Rolfe. A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 752—753. l.
- *Gyula*: A *Helleborus*. Kertészet. 1916. évf. III. köt. 27—28., 50—51., 64—66. l.
- *Gyula*: *Salvia patens*. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 273—274. l.
- *Gyula*: A *Gladiolus*ról. Kertészet. 1916. évf. IV. köt. 315—318. l.
- *Gyula*: *Rhododendron*. Kertészet. 1917. évf. V. köt. 8—11., 31—32., 48—49., 64—65., 83—84., 104—107. l.
- *Gyula*: Az orchideák pihenési időszaka. [Die Ruheperiode der Orchideen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 12—15. l.
- *Gyula*: A *Catasetum*okról. A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 75—77. l.
- *Gyula*: *Odontoglossum crispum*. A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 108—110., 139—141. l.
- *Gyula*: *Phaius maculatus* és *Humboldtii*. A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 204—206. l.
- *Gyula*: A béketutaj, kolokán és a sulyom. [Hydrocharis, Stratiotes und Trapa.] Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 173—174. l.
- *Gyula*: *Arnebia echioides*. (Képpel.) Kertészet. 1918. évf. VI. köt. 238—239. l.
- *Gyula*: Az orchidea-házak besosztása, az orchideák tenyésztéletei és hőmérsékleti igényük szerint. [Die Einteilung der Orchideen-Häuser mit Rücksicht auf die Lebensbedingungen und Wärmeansprüche der Orchideen.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 526—531. l.
- *Gyula*: A *centifolia* rózsza. [Die Centifolie-Rose.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 93—95., 159—162. l.
- *Gyula*: Felkarolásra érdemes növényházi és szabadföldi dísznövények. KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 49—50. l.
- *Gyula*: *Amaryllis belladonna* L. KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 86—87. l.
- *Gyula*: *Plumbago coccinea*. KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 98 l.

- Magyar Gyula*: *Amaryllis formosissima* L. KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 135—136. l.
- Mann Ottó*: *Az Eremurus robustus.* (Képpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 279—281. l.
- Mauthner Ödön*: Szép dísznövény. (*Gunnera manicata.*) A Kert. 1901. évf. VII. köt. 11—12. l.
- *Ödön*: A kaukázusi sikantyú. *Scabiosa caucasica.* (Képpel.) A Kert. 1901. évf. VII. köt. 583—584. l.
- *Ödön*: *Papaver nudicaule* L. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 136—137. l.
- *Ödön*: *Rudbeckia maxima* Nutt., *speciosa* Wender (syn. *Neumanni*) *laciniata* L. „Goldball“ és *fulgida* Ait., színes műmelléklettel. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 72—73. l.
- Medveczky János*: *Melegházi Dracaenák* tenyésztése. [Die Kultur der *Dracaenen.*] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 76—77. l.
- *János*: *Orchideák* tenyésztése. [Die Kultur der Orchideen.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 234—236. l.
- Moesz Gusztáv*: A gumós *Begonia* korai virágzása. [Das frühzeitige Blühen der knolligen Begonie.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 19 l.
- *Gusztáv*: A nagybányai *Musa* ensete. — *Musa* ensete von Nagybánya. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 29 (7) l.
- Mór Gyula*: Még egyszer a vad-rózsa. A Kert. 1904. évf. X. köt. 702—704. l.
- Némethy Ferenc* ifj.: *Oxalis esculenta.* A Kert. 1909. évf. XV. köt. 101—102. l.
- Noszek Alajos*: A magastörzsű *Petunia.* A Kert. 1905. évf. XI. köt. 299—300. l.
- Nowotarski Miksa*: Virágzó *Agave americana.* KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 265 l.
- Paulovszky József*: *Gerbera Jamesoni* Bolus. (Képpel.) Kertészet. 1917. évf. V. köt. 102—103. l.
- Páter Béla*: Fehérvirágú fűvek. [Weissblühende Gräser.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 394—398. l.
- Pelikán Ferenc*: *Kochia scoparia.* A Kert. 1904. évf. X. köt. 541—542. l.
- Pelikán Ferenc*: *Arum cornutum.* Képpel. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 560—562. l.
- Ráde Károly*: *A Lachenalia pendula* Ait. (Képpel.) KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 149—150. l.
- *Károly*: *Helianthus cucumerifolius.* (Képpel.) KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 330—331. l.
- *Károly*: A *Caladium* tenyésztése. (2 képpel.) [Die Kultur des *Caladiums.*] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 9—11. l.
- *Károly*: Néhány ajánlásra méltó *Pandanus* és azoknak tenyésztése. (2 képpel.) [Einige *Pandanus*-Arten und deren Kultur.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 684—685. l.
- *Károly*: *Tritoma uvaria.* Egy ajánlatraméltó évelő növény. A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 38—39. l.
- *Károly*: A szabadföldi *Primulák* kultúrája és felhasználása. [Die Kultur der Freiland-Primel.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 423—424. l.
- *Károly*: A *Cyperus* tenyésztése. [Die Kultur von *Cyperus.*] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 488 l.
- *Károly*: Virágos tengerpart. [Die blumenreiche Seeküste.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 45—50., 78—83., 113—115., 146—150. l.
- *Károly*: A *Cyclamen persicum* tenyésztése. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 139 l.
- *Károly*: *Diospyros Kaki* L. fil. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 388 l.
- *Károly*: Egyes kevésbé ismert, de ajánlatos *Ficusokról.* [Einige empfehlenswerte *Ficus*-Arten.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 679—682. l.
- *Károly*: A vadrózsa (*Rosa canina*) magról való szaporításáról. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 306—307. l.
- *Károly*: A *Begonia „Gloire de Lorraine“* mint téli virág. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 13—14. l.
- *Károly*: Víz növények, mocsári nefejejts és *Datura* tenyésztése. [Die Kultur von Wasserpflanzen, Vergissmeinnicht und *Datura.*] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 127 l.
- *Károly*: Az *Orchideák* és tenyésztésük. [Die Kultur der Orchideen.] TermTudKözl. 1907. évf. XXXIX. köt. 453—454. l.

- Ráde Károly** : *Pandanus* L. (6 képpel.) A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 9—11. l.
- **Károly** : *Cordyliné* és *Dracaenák*. (4 ábrával.) A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 40—44. l.
- **Károly** : *Nephrolepis* Schott. (2 képpel.) A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 107—109. l.
- **Károly** : *Astelia Riccardi*. KertLapok. 1909. évf. XXIV. köt. 118—120. l.
- **Károly** : A vadrózsa szaporítása magról. [Die Vermehrung der wilden Rose durch Samen.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 151—152. l.
- **Károly** : *Cyclamen persicum* Mill. és *Cyclamen europaeum* L. 2 képpel. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 304—308. l.
- **Károly** : *Gerbera Jamesonii*. (Képpel.) KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 245—246. l.
- **Károly** : Az ananász-cseresnye, vagy zsidócseresnye. (*Physalis* L.) Gyümöleskertész. 1910. évf. XX. köt. 368—369. l.
- **Károly** : *Mesembryanthemum* L. Kertész. 1920. évf. VIII. köt. 7—9. l.
- Rapaics Raymund** : A sisakvirágok a kertészetben. [Die Aconiten-Arten in der Gärtnerei.] 1 képpel. A Kert. 1908. évf. XIV. köt. 706—708., 772—774. l. — 1909. XV. 43—44.
- **Raymund** : Néhány szó a magyarföldi virágok érdekében. [Einige Worte im Interesse der ungarischen Blumen.] Kertész. 1916. évf. IV. köt. 186—187., 212—213. l.
- Regéczy Ödön** : A *Chamaedorea Schideana*. A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 73—75. l.
- Rimár Mihály** : *Poinsettia pulcherrima*. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 202—204. l.
- Rippel József** : *Phlox divaricata canadensis*. A Kert. 1903. évf. IX. köt. 755—758. l.
- Rodiczky Jenő** : Angyélika. (*Angelica silvestris*.) KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 105—107. l.
- Rodiczky Jenő** : A kardliom ismeretése. (*Iris germanica*.) KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 267—269. l.
- **Jenő** : Őszi kikirics. [Herbstzeitlose.] KertLapok. 1912. évf. XXVII. köt. 274—276. l.
- Rodiczky Jenő** : A vidrafüröl. (*Menyanthes trifoliata* L.) A Kert. 1914. évf. XX. köt. 753—754. l.
- Sajó Károly** : Neue Polyanthesarten. Wiener Gartenzeitung. 1903. évf. 310—312. l.
- Schilberszky Károly** : Az *Androsaeum officinale* kerti növényről. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 590. l.
- **Károly** : A *Hedychiumokról*. [Die Hedychien.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 139—144., 168—172. l.
- **Károly** : A növények megjelenése Földünkön. [Das Erscheinen der Pflanzen auf der Erden.] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 75—76. l.
- Schneider József** : *Bergenia crassifolia* Engl. A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 139—140. l.
- **József** : *Achimenes* (syn. *Trevirana*) és *Nertera depressa* Banks et Sol. A Kert. 1915. évf. XXI. köt. 585—586. l.
- Szmilkó Ádám** : *Datura arborea flore albo pleno*. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 267—268. l.
- Sztankovits Rezső** : Ritkább szobanövények. [Seltenere Zimmerpflanzen.] BötKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114. l.
- Tomek János** : A *Dasyllirion acrotrichum* Zucc. virágzása az egyetemi növénykertben és néhány szó a *Dasyllirionokról*. [Dasyllirion acrotrichum Zucc. im botanischen Garten der Universität und andere Dasyllirion-Arten.] KertLapok. 1906. évf. XII. köt. 372—374. l.
- **János** : *Thunbergia alata*. KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 150—151. l.
- **János** : Egy ritka *Polygonumról*. (*P. sericeum*.) KertLapok. 1907. évf. XXII. köt. 151. l.
- Tózsér József** : Az *Erica* tenyésztése. A Kert. 1909. évf. XV. köt. 185—186. l.
- Uhlárik Sándor** : Az illatos bükköny. (*Lathyrus odorata*.) KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 214—215. l.
- Vaszary Mihály** : A haarlemi tulipán. [Die Haarlemer Tulpe.] Budapest, Mauthner Ö. 1907. 80 l. 12 képpel.
- Virág Dániel** : *Bouvardia* tenyésztése. [Die Kultur von Bouvardia.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 740—747. l.

- Vörös Károly: *Codiaeum pictum* Runsch. KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 64—66. l.
- Weisz Ferenc: A vadrózsa. [Die wilde Rose.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 670 l.
- Ferenc: *Cerastium Bibersteini* és *Salvia splendens*. A Kert. 1914. évf. XX. köt. 329 l.
- Zalai Zs.: A kislevelű rózsza és abajdoci. (*Rosa microphylla* u. *rugosa*.) KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 161—163. l.
- Zelles Aladár: Persimonák. Kaki szilva (*Diospyros kaki*). 2 képpel. KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 70—73. l.
- Aladár: *Plumbago europaea*. (Képpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 74—77. l.
- Aladár: Vadsáfrány. [Wilder Saf-ran.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 453—455. l.
- Zerzab Teofil: *Dracaenák* szaporítása. A Kert. 1905. évf. XI. köt. 75—77. l.
- Teofil: *Poinsettia pulcherrima*. A Kert. 1910. évf. XVI. köt. 177 l.
- [*] Virágzó *Agave Americana*. KertLapok. 1906. évf. XXI. köt. 259 l.
- d) Díszfák és díszcserjék.
(*Zierbäume und Ziersträucher*.)
- Bokor: Ludwig Klein: Ziersträucher und Parkbäume. 1924. ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 190—191. l.
- Boros Ádám: A hólabda. [Über *Viburnum Opulus*.] Természet. 1925. évf. XXI. köt. 29—30. l.
- Borsos F.: Vermehrung und Heranzucht von *Syringa*. Oesterr. Gartenztg. 1913. évf. VIII. köt. 152—155. l.
- Csorba Pál: *A Sophora japonica* L. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 365—367. l.
- G...o: *Cryptomeria japonica*. ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 351—352. l.
- Horn János: Az aranyribiszke értékesítése. [Die Verwertung von *Ribes aureum*.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 90 l.
- Illyés Lajos: Gyümölcsfák mint díszfák. [Obstbäume als Zierbäume.] A Kert. 1906. évf. XII. köt. 134—135. l.
- Ilseman Keresztély: *Sambucus canadensis*. KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 34 l.
- Keresztély: Kertjeink fagyalféléi. [Die *Ligustrum*-Arten unserer Gärten.] KertLapok. 1901. évf. XVI. köt. 37—38. l.
- Keresztély: Dendrológiai egyveleg. [Dendrologische Miszellen.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 3—4., 30—31., 60—63. l. — 1903. XVIII. 3—5., 29—30., 166—168., 196., 246—250., 311—313., 343—345.
- Ilseman Keresztély: Egy magyar szomorútölgy. (Képpel.) [Eine ungarische Trauerreiche.] KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 308 l.
- Keresztély: *Populus hybrida Berolinensis*. KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 11 l.
- Keresztély: Két pompás *Spiraea* faj Magyarországnak számára. [Zwei vorzügliche *Spiraea*-Arten für Ungarn.] KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 17 l.
- Kallina Károly: Késői sajmeggy. [Über eine späte Form von *Prunus mahaleb*.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 91—92. l.
- Kardos Árpád: *A Magnolia hypoleuca*. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 215—216. l.
- Árpád: *A Maclura*. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 238—240. l.
- Árpád: *A cseresznyebabér*. (*Prunus laurocerasus*.) Képpel. KertLapok. 1906. évf. XII. köt. 248—250. l.
- Licsák István: Díszfenyőinkről. [Über Nadelbäume.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 14—16. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: *Liriodendron tulipifera*. A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 156 l.
- Magyar Gyula: Három kiváló díszcserje-újdonásról. KertLapok. 1905. évf. XX. köt. 304—306. l.
- Gyula: Néhány ritkább szögyümölcsű fáról és cserjéről. A Kert. 1906. évf. XII. köt. 316—319. l.

- Magyar Gyula*: Néhány ritkább szépgyümölcsű cserjéről. *KertLapok*. 1909. évf. XXIV. köt. 62—65. l.
- *Gyula*: A sóska cserje vagy borbolya. (*Berberis vulgaris*.) *Kertészet* 1915. évf. III. köt. 67—69. l.
- *Gyula*: *Spiraea Henryi*. (Képpel.) *Kertészet*. 1916. évf. IV. köt. 246—247. l.
- *Gyula*: *Lombhullató fák és cserjék téli díszé*. *Kertészet*. 1918. évf. VI. köt. 261—263. l.
- *Gyula*: *Salix candida*. *KertLapok*. 1925. évf. XXIX. köt. 50—51. l.
- Medveczky Sándor*: Lehetséges-e Magyarországon a Magnoliák faiskolaszerű nagyban tenyésztése téli takarás nélkül? [Ist in Ungarn die baumschulartige Kultur der Magnolien ohne Überdecken im Winter möglich?] *A Kert*. 1911. évf. XVII. köt. 104—107. l.
- Misák József*: Immergrüne Laubgehölze. Erfahrungen in Malonya. Mit 50 Bildern in Schwarz. Berlin, Verl. d. Gartenschönheit. 1925. 4^o. 79 l. — Bücher d. Gartenschönheit Bd. IV.
- Nagy Péter*: Az új ezüstboróka. (*Juniperus pachyphloea*.) *A Kert*. 1913. évf. XIX. köt. 364—365. l.
- Niemetz W. F.*: Magnoliák. (Négy képpel.) *KertLapok*. 1910. évf. XXV. köt. 112—115. l.

- Ráde Károly*: A legszebb díszcserjéről. [Die schönsten Ziersträucher.] *A Kert*. 1907. évf. XIII. köt. 752—754. l.
- *Károly*: A legszebben virágzó Pomaceak és Drupaceak. [Die schönblühenden Pomaceen und Drupaceen.] *A Kert*. 1909. évf. XV. köt. 183—185. l.
- *Károly*: A platánfa új változata. [Eine neue Varietät des Platans.] *PótfTermTudKözl*. 1917. évf. XLIX. köt. 179 l.
- Schneider József*: Dendrológiai kertek. [Dendrologische Gärten.] *KertLapok*. 1925. évf. XXIX. köt. 28—29. l.
- Tomek János*: Dísz-vadalmafák. *KertLapok*. 1907. évf. XXII. köt. 149—150. l.
- Velich Sándor*: A bangitafa. [Über Viburnum Lantana.] *KertLapok*. 1909. évf. XXIV. köt. 395—397. l.
- Zelles Aladár*: A japán naspolya. (*Eriobotrya japonica*. — *Mespilus japonicus*.) (2 képpel.) *A Kert*. 1902. évf. VIII. köt. 231—233. l.
- [*] Egy értékes, de elhanyagolt fafaj. [*Corylus columna*.] *ErdLapok*. 1925. évf. LXIV. köt. 140—142. l.
- [*] A közönséges aranyeső, *Laburnum vulgare*. A budapesti k. m. t.-egyet. növénykertjében. *KertLapok*. 1904. évf. XIX. köt. 236—238. l. 1 kép-pel.

e) Növényhonosítás. Akklimatizáció.
(*Akklimatisation*.)

- Ambrózy István báró*: Immer- und wintergrüne Laubgehölze. Mit 9 Abbildungen. Silva-Tarouca: Unsere Freiland - Laubgehölze. Leipzig-Wien. 1913. 30—39. l.
- Ambrózy-Migazzi István gróf*: Aus meiner Malonyaer Werkstatt. Mitt. Deutsch Dendrolog. Ges. 1921. évf. 214—224. l.
- *Migazzi István gróf*: Stauden zum Verwildern. Silva-Tarouca-Schneider Unsere Freiland-Stauden. 3. Aufl. 1922. 58—72. l.
- Augustin Béla*: Über Safrankultur in Ungarn. Österr. Jahresh. Pharmacie. Verw. Wissenszweige. 1914. évf. XV. köt. 2. l.

- Balogh Sándor*: A gyapot termelésére és meghonosítására irányuló 1901. és 1902. évi kísérletek eredménye. [Die Ergebnisse der Versuche zur Kultur und Akklimatisation der Baumwolle in den Jahren 1901 und 1902.] *KísérKözl*. 1904. évf. VII. köt. 647—650. l. *GazdLapok*. 1907. évf. LIX. köt. 495—496. l.
- Bernátsky Jenő*: Magától felfutó és a falhoz tapadó vadszőlő. [Über Ampelopsis Veitchii.] *TermTudKözl*. 1914. évf. XLVI. köt. 315. l.
- Bogdánfy Ödön*: A magyar rizs. 8 rajzzal. [Der ungarische Reis.] *Term. TudKözl*. 1920. évf. LII. köt. 223—229. l.

- Borbás Vince:** Korpavirág. [*Phacelia tanacetifolia.*] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 127. l.
- **Vince:** Az őszi rózsának új fajtája. [*Callistephus lacinians.*] A Kert. 1904. évf. X. köt. 253—255. l.
- **Vince:** Miért nem sikerül a Swertia virág kerti tenyésztése? [Warum misslingt die Gartenkultur der Swertia?] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 11—12. l.
- Borsos Ferenc:** Az idei tél és az akklimatizáció. [Der diesjährige Winter und die Akklimatisation.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 303—304. l.
- Busits József:** Rizstermelési kísérletem Csonka-Magyarországon. [Reiskulturversuche in Rumpfungarn.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 71. l.
- Cserhádi Sándor:** A gyapot termesztése hazánkban. [Die Kultur der Baumwolle in Ungarn.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 448. l.
- **Sándor:** Ramie. Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 1510. l.
- Degen Árpád:** Silva-Tarouca, Ernst Graf: Unsere Freiland-Laubgehölze. Anzucht, Pflege und Verwendung aller bekannten in Mitteleuropa im Freien kulturfähigen Laubgehölze. Wien, 1913. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 351—352. l.
- **Árpád:** Silva-Tarouca, Ernst Graf: Unsere Freiland-Stauden. Zweite Auflage. Wien u. Leipzig, 1913. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 277—278. l.
- Fáy Béla:** Néhány adat a Juniperus virginiana tenyésztéséről hazánkban. [Einige Daten zur Kultur des virginischen Wacholders in Ungarn.] ErdKisérl. 1909. évf. XI. köt. 150—152. l.
- **Béla:** Adatok az ismertebb Thuya-fajok tenyésztéséről. [Daten zur Kultur der Thuya-Arten.] ErdKisérl. 1910. évf. XII. köt. 137—139. l.
- Gabnay Ferenc:** A tülevelűek termesztési tekintetéből. [Die Natur der Nadelbäume mit Rücksicht auf ihre Kultur.] KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 16—20., 48—51., 74—76., 102—104. l.
- Gaszner József:** A szójabab termesztése Kelet-Ázsiában és meghonosítása hazánkban. [Die Kultur der Sojabohne in Ost-Asien und ihre Einführung nach Ungarn.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 422. l.
- Gáti Béla:** A rubarb. [Der Rhabarber.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 71—74. l.
- Gáyer Gyula:** A kámoni arboretum. [Das Arboretum in Kámon.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 471—475. l.
- Gorka Sándor:** A japáni törpe fákak. [Über die japanischen Zwergbäumchen.] 2 képpel. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 253—254. l.
- Gyárfás József:** Tapasztalatok a Helianthus salsifisről. [Erfahrungen über Helianthus salsifis.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 2166. l.
- **József:** Kávétermelés Magyarországon. [Die Kultur des Kaffees in Ungarn.] Köztelek. 1918. évf. XXVIII. köt. 1324. l.
- **József:** A szójababtermesztés meghonosításának feltételei. [Die Bedingungen der Einbürgerung der Sojabohne.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 267. l.
- **József:** Az első gyapot Magyarországon. [Die erste Baumwolle in Ungarn.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 506. l.
- Havas Géza:** A gyapotról és Magyarországon 1900. év óta több évben végzett termelési kísérletekről. [Über die Baumwolle und die Kulturversuche seit dem Jahre 1900.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 337. l.
- **Géza:** Gyapottermelési kísérletek Magyarországon az 1783—1923. évek alatt. [Baumwollanbau-Versuche in Ungarn in den Jahren 1783—1923.] KisérlKözl. 1924. évf. XXVII. köt. 182—196. l.
- Heinrich Hermin:** Japán törpefákak. [Japanische Zwergbäumchen.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 240—242. l.
- Hollendonner Ferenc:** Az olasz nád. [Arundo Donax L.] A Kert. 1905. évf. XI. köt. 170—173. l.
- Hollós Sándor:** A pamutgyapot. (2 képpel.) MezőgazdSzle. 1915. évf. XXXIII. köt. 388—392. l.
- Horn János:** A sójababról. [Soja hispida.] A Kert. 1917. évf. XXIII.

- köt. 34—36. l. — Herba. 1920. évf. V. köt. 35—38. l.
- Horváth Károly*: A gyapot. (1 képpel.) [Die Baumwolle.] Uránia. 1917. évf. XVIII. köt. 93—97. l.
- Imecs Béla*: Kísérletek külföldi fanekekkel Németországban. Magyar Erdész. 1901. évf. I. köt. 89—91. l.
- Istvánfi Gyula*: A pamutkrepin (*Asclepias syriaca* L.) selymének értékesítése. [Über die Verwertung der Seide von *Asclepias syriaca* L.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 127. l.
- Jakabfalvy Árpád*: A gyapot termesztése. [Die Kultur der Baumwolle.] Herba. 1919. évf. II. köt. 93—96. l.
- Árpád: A gyapot és a juta. [Die Baumwolle und die Jute.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 17—19. l.
- Árpád: Az idei gyapottermelési kísérletek. [Die diesjährigen Baumwollkulturversuche.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 26—27. l.
- J.*: *Wellingtonia gigantea*. ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 1113—1114. l.
- Kardos Árpád*: Jegyzetek a nálam künztelelő örökzöld növényekről. [Aufzeichnungen über meine wintersteten immergrünen Pflanzen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 106—108. l.
- Árpád: Az új kávéfajták és azok termesztése. [Die neuen Kaffeesorten und deren Kultur.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 386—387. l.
- Kovács József*: Erfahrungen mit winter- und immergrünen Gehölzen in der ungarischen Ebene und einige Bemerkungen über deren Anwendung. Erdőtelek. 1922. 6. l.
- József: Ültessünk több örökzöld növényt. Kertészet. 1922. évf. X. köt. 8. sz.
- Kozma Péter*: Ópiumtermelési kísérletek Magyarországon. [Versuche mit Opiumgewinnung.] Kísérlet. Közl. 1924. évf. XXVII. köt. 50—58. l.
- Lyka Károly*: A malonyai park. Magyar Figyelő. 1913. évf. III. köt. 45—49. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Honosító kísérletek a *Quercus suber*rel és *Pseudosuber*rel. [Akklimationsversuche mit *Quercus suber* und *Q. pseudosuber*.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 116. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Új külföldi növények hazai termesztésének kérdéséhez. [Zur Frage der heimischen Kultur ausländischer Pflanzen.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 588—589., 604—605., 625—626. l.
- Sándor: Az olajfa hazánkban. [Der Ölbaum in Ungarn.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 476—479. l.
- Sándor: Trópusi növénykülönlegességek. [Tropische Pflanzenspezialitäten.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 2053—2054. l.
- Magyar Gyula*: Az 1916/17. évi kemény tél dendrológiai tanulságai. [Die dendrologischen Lehren des strengen Winters 1916/17.] Kertészet. 1917. évf. V. köt. 300—302., 317—318., 332—333. l.
- Gyula: A szárazsággal legjobban dacoló évelő-növények. [Die der Dürre widerstehenden ausdauernden Pflanzen.] Kertészet. 1919. évf. VII. köt. 7—11. l.
- Majerszky István*: Az amerikai feketedió. [*Juglans nigra* L.] ErdLapok. 1914. évf. LIII. köt. 789—792. l.
- István: A kanadai nyárfa. (*Populus canadensis* Desf.) ErdLapok. 1914. évf. LIII. köt. 851—856. l.
- Medreczky Sándor*: Lehetséges-e Magyarországon a Magnoliák faiskolaszerű nagyban tenyésztése téli takarás nélkül? [Ist in Ungarn die baumschulartige Kultur der Magnolien, ohne Decken im Winter, möglich?] A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 104—107. l.
- Misák József*: Immergrüne Laubgehölze. Erfahrungen in Malonya. Mit 50 Bildern in Schwarz. Berlin, Verlag d. Gartenschönheit. 1925. 4^o. 79. l. — Bücher der Gartenschönheit Bd. IV.
- Moesz Gusztáv*: A kínai tea pótlása. [Ersatz für den chinesischen Tee.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 657—660. l.
- Gusztáv: Az örökzöld növények felkarolása. [Immergrüne Pflanzen.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 18., (7.) l.
- Gusztáv: Élő fák múzeuma. [Ein Museum lebender Bäume.] Köz-művelődés. 1924. évf. I. köt. 100—101. l.

- Molnár Lajos**: A pamut- vagy gyapotról és egyebekről. [Über Baumwolle.] GazdLapok. 1918. évf. LXX. köt. 277—278. l.
- N. S.**: A japáni törpefakultúra. ErdLapok. 1907. évf. XLVI. köt. 1443—1449. l.
- Otocska Béla**: Szójababtermesztési tapasztalatok. [Erfahrungen bei der Kultur der Sojabohne.] Köztelek. 1924. évf. XXXIV. 501. l.
- Péchy Dezső**: A külföldi fanemeknek hazánkban való telepítéséről. 30 szövegábrával. [Über die Einführung ausländischer Holzpflanzen nach Ungarn.] Budapest, Orsz. Erd. Egyes. 1903. XVIII., 236. l.
- Ráde Károly**: Az ananász tenyésztése és hajtatása. [Die Kultur und das Treiben von Ananas.] Gyümölcskertész. 1906. évf. XVI. köt. 349—350. l.
- **Károly**: A nálunk télálló tűleve-lűek (Coniferák) szaporítása, tenyészése és alkalmazása. [Die Kultur, Vermehrung der bei uns wintersteten Coniferen.] A Kert. 1907. évf. XIII. köt. 177—179., 209—210., 239—241. l.
- **Károly**: A cédrus-félék kultiválása hazánkban. [Die Kultur der Cedern-Arten in Ungarn.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 334—337. l.
- Roth Gyula**: A eukorjávör és meghonosítása hazánkban. [Die Einführung des Zuckerahorns nach Ungarn.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 248. l.
- Rothschnek Jenő**: Gyapottermelés Magyarországon. [Die Baumwolle-kultur in Ungarn.] 3 képpel. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 603—607. l.
- Sajó Károly**: Der nordamerikanische Sadebaum. (Juniperus virginiana L.) OesterrJagdForstztg. 1903. évf. XXI. köt. 237—238. l.
- **Károly**: Der nordamerikanische Sadebaum (Juniperus virginiana L.) Prometheus. 1904. évf. XV. köt. 420—425., 436—440. l.
- **Károly**: Az északamerikai boróka. (Juniperus virginiana L.) ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 608—615. l.
- Schilberszky Károly**: Az Omorika-fenyő tenyésztési viszonyairól. [Über die Kulturverhältnisse der Picea omorica.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 265. l.
- Schilberszky Károly**: Gyapot termelése hazánkban. [Die Kultur der Baumwolle in Ungarn.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 390. l.
- Schneider József**: A szárazságnak legjobban ellenálló lombhullató fák és cserjék. [Laubgehölze mit grosser Widerstandsfähigkeit gegen Dürre.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 20—22., 38—39. l.
- Surányi János**: Tropikus gumós növényekkel végzett hazai kísérletek. [Versuche mit tropischen Knollen-pflanzen.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 3073. l.
- **János**: A milo, kafir és durra. Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1022. l.
- **János**: A japán köles. [Die japanische Hirse.] Köztelek. 1914. évf. XXIV. köt. 1030. l.
- **János**: Idegen kultúrnövényekkel végzett termelési kísérletek. [Kulturversuche mit fremden Kulturpflanzen.] KísérKözl. 1916. évf. XIX. köt. 23—41. l. — 7 tábla.
- **János**: Ismét a gyapot. [Nochmals die Baumwolle.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 159. l.
- **János**: Amerikai adatok a szójababról. [Amerikanische Beiträge zur Sojabohne.] Magtenyésztő. 1924. évf. I. köt. 10. sz. 9—11. l.
- Széky Péter**: Mocsárciprus. (Sumpfcypresse.) ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 143—144. l.
- **Péter**: Amerikai mocsártölgy. (Quercus palustris americana.) ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 144. l.
- Tomasovszky Imre**: A zirci apátság arboretuma. [Das Arboretum der Zircer Abtei.] ErdLapok. 1923. évf. LXII. köt. 271—273. l.
- Varga Ferenc**: A japáni törpefák. (2 képpel.) Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 20—23. l.
- **Ferenc**: A külföldi növények akklimatizációja. [Die Akklimatization ausländischer Pflanzen.] Herba. 1925. évf. VIII. köt. 11—12., 31—35. l.
- Zlinszky Elek**: Rizstermesztés Bács-Bodrog vármegyében. [Reiskultur im Komitate Bács-Bodrog.] Köztelek. 1905. évf. XV. köt. 2098. l.

Zlinszky Elek: Rizstermesztés Magyarországon. [Reiskultur in Ungarn.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 2137. l.

Zórád István: Gyapottermesztés hazánkban. [Baumwollenkultur in Ungarn.] Köztelek. 1901. évf. XI. köt. 398. l.

f) Fásítás.

(Aufforstung.)

Ajtay Jenő: A deliblati kincstári homokpuszta befásításának ismertetése. (Fekete—Blattny: Az erdészeti jelentőségű fák stb. 1913. c. műben.) 754—765. l.

— Jenő: Die Aufforstung der ärarischen Sandpuszta Deliblat. In Fekete—Blattny: Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäumen etc. 1914. 808—819. l.

Aufatz Jakab: Az Alföld befásítása. [Die Aufforstung des Alföld.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 540. l.

Berger Károly Lajos: Az Alföld befásítása. [Die Aufforstung des Alföld.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 127. l.

Bernátsky Jenő: Az ezüstlevelű hársfa érdekében. [Im Interesse der Tiliatomentosa.] KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 347—350. l.

— Jenő: Díszfák a magyar Alföldön. [Zierbäume in der ungarischen Tiefebene.] KertLapok. 1904. évf. XIX. köt. 51—53., 76—78., 138—139., 165—168., 228—230., 287—291., 331—333. l.

— Jenő: A magyar Alföld befásítása érdekében. [Im Interesse der Aufforstung des Alfölds.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 151—169., 517—531., 689—704. l.

— Jenő: Egészséges és beteg fák a fővárosban. [Gesunde und kranke Bäume in der Hauptstadt.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 735—748. l.

— Jenő: A szikes talajok növényzete, különös tekintettel a befásítás kérdésére. [Die Szikböden mit Rücksicht auf die Frage der Aufforstung.] ErdKisérl. 1913. évf. XV. köt. 93—103. l.

— Jenő: Szikes talajok fásítása. (2 képpel.) [Die Aufforstung der Szikböden.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 137—138. l.

Bernátsky Jenő: Szikes talajok befásításának kérdése. (8 képpel.) [Die Frage der Aufforstung der Szikböden.] MezőgazdSzle. 1914. évf. XXXII. köt. 233—238., 293—300. l.

— Jenő: Az Alföld befásításának fontossága és lehetősége. [Die Wichtigkeit und die Möglichkeit der Aufforstung des Alföld.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 84. l.

— Jenő: Milyen fenyő való az Alföldre és a dombvidékre? [Nadelbäume für das Alföld und das Hügelland.] TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 384. l.

— Jenő: Az Alföld fásítása, tekintettel a drogokat szolgáltató fákra. [Die Aufforstung des Alföld mit Rücksicht auf die droguelliefernden Bäume.] Herba. 1923. évf. VI. köt. 4—8., 133—135., 261—263. l.

— Jenő: Gyakorlati dendrológia. [Praktische Dendrologie.] KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 109—110. l.

Bíró János: Az alföldi legelők rendezése a fásítással kapcsolatban. [Die Aufforstung des Alföld und die Regulierung der Weiden.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 494—504., 560—580. l.

Blattny Tibor: A magyar Alföld befásítása érdekében. [Im Interesse der Aufforstung des Alföld.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 582—588. l.

Borbás Vince: A kerti kultúra, meg a hársfa (zádogfa, szádogfa). [Die Gartenkultur der Linde.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 689—691. l.

Cholnoky Jenő: Meteorológiai és klimatológiai megfigyelések, kapcsolatban az Alföld fásításának kérdésével. [Meteorologische und klimatologische Beobachtungen bezüglich der Frage der Aufforstung des Alfölds.] ErdLapok. 1923. évf. LXII. köt. 58—67. l.

- Cserer Gyula**: Néhány szó az Alföld fásításáról. [Einige Worte über die Aufforstung des Alföld.] KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 9—10., 115—117. l.
- Gyula: Hozzászólás az Alföld-fásítás kérdéséhez. [Zur Aufforstung des Alföld.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 148. l.
- Czillinger János**: Az alföldi erdők telepítéséről és a fásításokról szóló törvény életbeléptetése. [Das Gesetz über die Aufforstung des Alfölds.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 362—371. l.
- Fechtig Imre báró**: Okszerű fásítás és kertművelés az Alföldön. (3 kép.) [Rationelle Aufforstung und Gärtnerei im Alföld.] KertLapok. 1910. évf. XXV. köt. 234—243., 456—459. l.
- Fehér Dániel és Vági István**: Vizsgálatok a szikfásítási probléma biokémiai vonatkozásairól. [Untersuchungen über das Problem der Aufforstung der Szikböden mit Bezug auf die Biochemie.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 115—122. l.
- Földes János**: Az Alföld befásítása. [Die Aufforstung des Alföld.] Köztelek. 1910. évf. XX. köt. 70. l.
- Gorka Sándor**: A szikesek befásítására alkalmas fák és cserjék. [Geeignete Baum- und Straucharten zur Aufforstung der Szikböden.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 397. l.
- Hanusz István**: A nagyvárosok és fáik. [Die Grosstädte und ihre Bäumen.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 57—60. l.
- Kaán Károly**: Erdőt az Alföldre! [Die Aufforstung des Alföld.] Köztelek. 1919. évf. XXIX. köt. 368. l.
- Karácsony Sándor**: Az Alföld fásításáról és erdősítéséről, különös tekintettel a szikes vidékekre. [Über die Aufforstung des Alföld mit Rücksicht auf die Szikböden.] Kisújszállás. 1921. 28. l.
- Kiss Ferenc**: Az alföldi homokterületek erdősítésénél követendő újabb eljárások. (Fekete—Blattny: Az erdészeti jelentőségű fák stb. 1913. c. műben.) 742—754. l.
- Ferenc: Neuere Verfahren bei der Aufforstung der Alfölder Sandflächen. — In Fekete—Blattny: Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäumen etc. 1914. 795—807. l.
- Kiss Ferenc**: Az Alföld fásításának kérdéséhez. [Zur Frage der Aufforstung des Alföld.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 275—294. l.
- Ferenc: Az Alföld fásításához. [Über die Aufforstung des Alföld.] Köztelek. 1920. évf. XXX. köt. 177. l.
- Kőfalusi Győző**: A Duna-ártéri szigeterdők felújításáról. [Über die Aufforstung der Inundationsgebiete der Donau.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 945—949 l.
- Magyar Gyula**: Miért mellőzzük a magyar ezüsthárfát? KertLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 3—5 l.
- Pál: A szikesfásítási kísérletek előtt. [Vor den Versuchen zur Aufforstung der Szikböden.] Sopron, Röttig—Romwalter. 1923. 22 l.
- Moesz Gusztáv**: Fekete fenyő ültetése az Alföldön. [Das Verpflanzen von Pinus nigra im Alföld.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 85—86 l.
- Molnár István**: A fatenyésztés, különös tekintettel a községi faiskolákra és befásításokra. 91 ábrával. 5. átnézett és bővített kiadás. Budapest, FöldmMiniszt. 1903. VIII. 328 l. — 6. kiadás U. o. 1908. 346 l. és Függelék.
- Nyitrai Ottó**: A karszterdősítés. (Fekete—Blattny: Az erdészeti jelentőségű fák stb. 1913. évf. című műben.) 766—768 l.
- Ottó: Karstaufforstung. In Fekete—Blattny: Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäumen etc. 1914. 819—821 l.
- Péterfy Tamás**: A fásítás nehézségei az Alföldön. [Die Schwierigkeiten der Aufforstung des Alfölds.] GazdLapok. 1922. évf. LXXIV. köt. 276 l.
- Rónai György**: A likavai erdölési kísérletek eddigi eredményei. [Bisherige Ergebnisse der Likavaer Durchforstungsversuchsfelde D, E und F.] ErdKisér. 1914. évf. XVI. köt. Mell. a III. számhoz. VII, 162 l. 2 térképpel.
- Roth Gyula**: A Duna-ártéri szigeterdők felújításáról. [Über das Erneuern der Wälder der Donauinseln.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 1069—1079 l.

- Roth Gyula* : Az Alföld fásításának erdőgazdaságtudományi kérdései. [Die forstwirtschaftlichen Fragen der Aufforstung des Alföld.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 221—237 l.
- *Gyula és Austerweil Géza* : A gyantatermelés lehetősége hazánkban. Gyantaerdők az Alföldön. [Die Möglichkeiten der Harzgewinnung in Ungarn. Harzwälder im Alföld.] Herba. 1919. évf. II. köt. 97—105 l.
- Sajó Károly* : Sívár futóhomokra való díszfák és díszbokrok. Gyümölcskertész. 1902. évf. XII. köt. 67—68., 77—80., 91—93 l.
- Sávoly Ferenc* : Az Alföld fásításától és öntözésétől a mezőgazdaság terén várható bioklimatikus értéknöveledésről. [Die Aufforstung und Bewässerung des Alföld in Bezug auf die bioklimatische Werterhöhung in der Landwirtschaft.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 387—408 l.
- *Ferenc* : A magyar Alföld szélviszonyai figyelemmel az erdősítésre. [Die Windverhältnisse des Alföld mit Rücksicht auf die Aufforstung.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 125—142 l.
- Szász Nándor* : Az Alföld erdősítése gyümölcsfákkal. [Die Aufforstung des Alföld mit Obstbäumen.] Kertészet. 1920. évf. VIII. köt. 2—4 l.
- Tomasovszky Imre* : Holl, Ferdinand : Die Karst-Aufforstung. — Sarajevo 1901. ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 700—708 l.
- Treitz Péter* : A Nagy-Alföld erdősítése talajtani szempontból. [Die Aufforstung des Alföld aus dem Gesichtspunkte der Bodenkunde.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 311—333., 346—380 l.
- Tuzson János* : A püspökládányi vállalapítványi uradalom egyes részeinek befásítása. [Die Aufforstung einiger Teile der Domäne bei Püspökládány.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 516—522 l.
- *János* : Jelentés a kecskeméti erdősítési és fásítási kísérleti telep tárgyában. [Bericht über die Forstversuchstation bei Kecskemét.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 580—583 l.
- Vadas Jenő* : Die Bedeutung der Robinie für die Forstwirtschaft Ungarns. VI-e Congrès de l'Union intern. des recherches forestières. Bruxelles. 1910.
- [*] Die Aufforstung im Flugsandgebiete von Deliblat. ÖstForst-Jagdztg. 1903. évf. XXI. köt. 57—58 l.

g) Természetvédelem.

(Naturschutz.)

- Ambrozy-Migazzi István gróf* : Növényrezervációk és parkok Közép-európában és Magyarországon. Malonya—Jeli. — Pflanzenreservationen und Parke in Mitteleuropa und Ungarn. Malonya—Jeli. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 128—133., (20)—(21) l.
- Csapodi István* : A Peganum Harmala ügyében. — Die Erhaltung der Peganum Harmala am Gellérthegy in Budapest. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 155—156., (35) l.
- Darányi Ignác* : A természeti emlékek fenntartása. [Die Erhaltung der Naturdenkmäler.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 519—526 l.
- Déchy Mór* : A természet védelme és a nemzeti parkok. [Naturschutz und Nationalparke.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 81—99 l.
- Degen Árpád* : Ginzberger A. : Der Schutz der Pflanzenwelt in Niederösterreich. Blätter f. Naturk. und Natursch. Niederösterreichs I. 2. Heft. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 358 l.
- De Pottère Gerard* : Az 1923. évi párizsi nemzetközi természetvédelmi kongresszusról. [Über den internationalen Naturschutzkongress in Paris im Jahre 1923.] ErdLapok. 1923. évf. LXII. köt. 222—225 l.
- Gáyer Gyula* : Az őstermészet megmentése (nemzeti parkok). Pesti Hírlap. 1912. évf., márc. 10.
- *Gyula* : Természetvédelem és kerti kultúra. Budapesti Hírlap. 1923. évf., okt. 28.
- Győrffy István* : Botanikai állapotok. — Levél a szerkesztőhöz. — Lőcse,

- szept. 12. [Botanische Zustände.] BpestiHírlap. 1910. évf. XXX. köt. szept. 14. sz. 218 l.
- Győrfly István : A gánóczi „Hradek” végveszedelme. 2 képpel. PótfTermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 59—65 l.
- István : A szegedi kopolyák őslakói, a kolokánok. Az őstermeszettel felett újból megszólalt a lélekarhang. A Nép 1923. aug. 9.
- Kádn Károly : A természeti emlékek fenntartása. Darányi Ignác m. kir. földművelésügyi miniszter megbízásából írta. [Über die Erhaltung der Naturdenkmäler.] Budapest, Földmív. Miniszt. 1909. 56 l.
- Károly : A természetvédelem és a természeti emlékek fenntartásának kérdéséhez. [Zur Frage des Naturschutzes und der Erhaltung der Naturdenkmäler.] Budapest, Földmív. Miniszt. 1914. 33 l.
- Moesz Gusztáv : A Morva holtágai mint természeti emlékek. [Die Flussbetten der March als Naturdenkmäler.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 110 l.
- Gusztáv : A természetvédelem és a természeti emlékek fenntartásának kérdéséhez. [Zur Frage des Naturschutzes und des Erhaltens der Naturdenkmäler.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 173—174 l.
- Gusztáv : A Tragus racemosus és Ceterach officinarum védelme Németországban. [Der Schutz des Tragus racemosus und Ceterach officinarum in Deutschland.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 128 l.
- Gusztáv : Természetvédelem. [Naturschutz.] Közműv. 1924. évf. I. köt. 98—100 l.
- Moesz Gusztáv : Szeressük, kíméljük és védjük meg a természetet. Vas Könyv. 1924. évf. I. köt. 15. füz.
- Sajó Károly : A pusztuló állati és növényi élő kincsek megmentése Németországban. [Naturschutz in Deutschland.] Természet (Lendl). 1901—2. évf. V. köt. IV, V. szám.
- Károly : Az őstermeszettel maradványainak megmentése. [Über Naturschutz.] Uránia. 1904. évf. V. köt. 391—392., 446—448 l.
- Károly : Az őstermeszettel kincseinek megmentése. [Naturschutz.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 705—739 l.
- Schermann Szilárd : Nemzetközi természetvédelmi kongresszus Párizsban. [Internationaler Pflanzenschutz-Kongress in Paris.] Természet. 1923. évf. XIX. köt. 54—56. l.
- Schilberszky Károly : Indokolás a hazai természeti ritkaságok védelme és gondozása ügyében felolvasott bizottsági határozati javaslatához. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 110. l.
- Károly : Az őszi fákról. A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 397—402., 427—433., 462—465., 492—496. l.
- Tuzson János : A Polygala sibirica védelme. — Der Schutz der Polygala sibirica in Ostungarn. BotKözl. 1916. évf. V. köt. 109 (32)—(33) l.
- Wagner János : Természeti emlékek fenntartása. (Felhívás Arad vármegye közönségéhez.) Aradi Közlöny. 1909 jún. 25.
- [*] Milyen módon lehetne egyes speciális érdekes területeket, természeti ritkaságokat gondozás alá venni? — Die Erhaltung der Naturdenkmäler. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 107., (35.) l.

4. Magyarország növényföldrajza és flórája.

(Pflanzengeographie und Flora Ungarns.)

a) Történeti növényföldrajzi dolgozatok. (Historisch-pflanzengeographische Arbeiten.)

- Ballenegger Róbert : Az Alföld erdeinek hajdani elterjedéséről. (Über die ehemalige Grösse der Wälder des Alföld.) ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 319—326. l.
- Boros Ádám : A szőlő Európa jégkorszakbeli növényzetében. [Die Rebe in der eiszeitlichen Vegetation von Europa.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 393—394. l.
- Boros Ádám : Two fossil species of Mosses from the Diluvial Lime Tufa of Hungary. TheBryologist. 1925. évf. XXVIII. köt. 29—32. l.

- Cholnoky Jenő* : Les variations climatiques post-glaciaires en Hongrie. XI. Intern. Geologen-Kongress. Stockholm. 1910. évf. 125—128. l.
- Degen Árpád* : Tuzson János: Magyarország fejlődéstörténeti növényföldrajzának főbb vonásai. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 81—90. l.
- Árpád: Tuzson János: Növényföldrajzi megjegyzések. MBotLapok. 1913. XII. évf. köt. 132. l.
- Árpád: Tuzson János: Válasz az előbbi cikkre. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 132. l.
- Árpád: Tuzson János: Grundzüge der entwicklungsgeschichtlichen Pflanzengeographie Ungarns. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 337—338. l.
- Gáyer Gyula* : Vas vármegye fejlődéstörténeti növényföldrajza és a praenorikumi flórasáv. [Entwicklungsgeschichtliche Pflanzengeographie des Komitates Vas und der prätorische Florengau.] Vasvármúzeum. 1925. évf. I. köt. 1—43. l.
- Glück H.* : Scirpus litoralis Schrader ein für die ungarische Tiefebene neu entdecktes Tertiär-Relikt tropischer und subtropischer Gegenden. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 2—14. l.
- Hayek August* : Zur Entwicklungsgeschichte der ungarischen Flora. — Adalék a magyar flóra fejlődéstörténetéhez. MBotLapok 1913 évf. XII. köt. 16—20. l.
- August: Bemerkungen zur entwicklungsgeschichtlichen Pflanzengeographie Ungarns. ÖstBotZs. 1913. évf. LXIII. köt. 273—279. l.
- Hollendonner Ferenc* : A magyarországi praehistorikus fák és faszemek mikroszkópos vizsgálata. — Mikroskopische Untersuchung der ungarländischen praehistorischen Hölzer und Holzkohlen. 1. A tószegi praehistorikus csónak anyaga. Eredeti nyolc ábrával. — Das Holz des praehistorischen Nachens von Tószeg. MathTermTudÉrt. XLII. köt. 1925. évf. 178—203. l.
- 2. A pilisszántói kőfülke és 4. A bajóti barlang fának és faszemeinek mikroszkópos vizsgálata. Eredeti két ábrával. — Die praehistorischen Holzkohlen der Felsen-Nische von Pilis-Szántó. 4. Die Holzüberreste der Bajóter Jankovich-Höhle. U. o. 204—209. l.
- Horváth Géza* : A magyar faunaterület határai. [Die Grenzen des ungarischen Faunagebietes.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 121—122. l.
- Jávorka Sándor* : Hozzászólás Tuzson János „Növényföldrajzi megjegyzések“ című előadásához. [Bemerkungen zum Vortrag von J. Tuzson: Pflanzengeographische Bemerkungen.] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 223—224. l.
- Sándor: „Növényföldrajzi megjegyzések.“ [Kritik der pflanzengeographischen Theorie Tuzson's.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 142—143. l.
- Kormos Tivadar* : Postglaziale Holzkohlenreste aus der Felsnische Pilisszántó. MittJbUngarnGeolAnstalt. 1916. évf. XXIII. köt. 518—519. l.
- Lengyel Géza* : Pax Ferdinand : Ein Fund alter Kulturpflanzen aus Siebenbürgen. Engler's Jb. 1909. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 135—136. l.
- Géza: Hozzászólás Tuzson János „Növényföldrajzi megjegyzések“ című előadásához. [Bemerkungen zum Vortrag J. Tuzson's: „Pflanzengeographische Bemerkungen.“] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 222—223. l.
- Géza: Növényföldrajzi megjegyzések. [Pflanzengeographische Bemerkungen.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 137—142. l.
- Lindau G.* : A tószegi Laposhalom történelemelőtti növényi leletei. — Die pflanzlichen Funde von Laposhalom bei Tószeg. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 107—108. (37) — (43) l. — 1918. XVII. 92. (44).
- Pax Ferdinand* : Beitrag zur Glazialflora Siebenbürgens. VMSiebenbVerNaturw. 1907. évf. LVII. köt. 78—79. l.
- Ferdinand : Über die Glacialflora von Freck in Siebenbürgen. JbSchlesGesVaterKultur. 1908. évf. LXXXV. (1907) köt. II. 12 l.
- Ferdinand : Ein Fund alter Kulturpflanzen aus Siebenbürgen. Unter Mitwirkung von Frl. Käthe Hoffmann. Engler'sJb. 1910. évf. XLIV. köt. 125—136. l.
- Rapaics Raymund* : Archeologia és botanika. [Archeologie und Bota-

- nik.] *ArcheologÉrt.* 1916. évf. XXXVI. köt. 1—10. l.
- Rapics* Raymund : Az Alföld növényföldrajzi jelleme. [Der pflanzengeographische Charakter des Alfölds.] *ErdKisér.* 1918. évf. XXI. köt. 1—146. l.
- Raymund : A földrészek keletkezése és az életföldrajz. [Die Entstehung der Kontinente und die Biogeographie.] *TermTudKözl.* 1923. évf. LV. köt. 274—278. l.
- Schilberszky* Károly : Pleistocaenkorú mohafaj Kecskemétről (*Hypnum Hollósianum.*) — Über einen aus Pleistocaen stammendes Moos von Kecskemét. 10 ábrával. *MathTermTudÉrt.* 1912. évf. XXX. köt. 632—650. l.
- Károly : Ein neues Moos aus der Pleistocänperiode von Kecskemét (Ungarn.) *Hypnum Hollósianum.* (Mit 5 Tafeln.) *MathNaturwBericht.* 1915. évf. XXX. (1912) köt. 167—177. l.
- Téglás* Gábor : Közép-Európa eljegesedése megsemmisíthette-e az erdőnénészetet s a korábban ott honos kultúrnövényeket? [Die Vereisung Mitteleuropas und die Waldvegetation sowie die Kulturpflanzen.] *ErdLapok.* 1910. évf. XLIX. köt. 149—155. l.
- Tuzson* János : Magyarország fejlődéstörténeti növényföldrajzának főbb násai. (Egy térképpel.) (Székfoglaló értekezés.) [Grundzüge der entwicklungsgeschichtlichen Pflanzengeographie Ungarns.] *MathTermTudÉrt.* 1911. évf. XXIX. köt. 558—589. l. 1 térkép. — *BotKözl.* 1911. X. 49—52., (9.)—(10.)
- János : Növényföldrajzi megjegyzések. — *Pflanzengeographische Bemerkungen.* *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 207—214., 222—224., (50.) l.
- János : Grundzüge der entwicklungsgeschichtlichen pflanzengeographie Ungarns. Mit einer mehrfarbigen Karte. *MathNaturwBerichte* 1913. évf. XXX. köt. 30—66. l.
- János : Grundzüge der entwicklungsgeschichtlichen Pflanzengeographie Ungarns. (Mit Karte.) *MathNaturwBerichte.* 1915. évf. XXX. (1912.) köt. 30—66. l.
- János : Erwiderung auf Dr. A. v. Hayeks Bemerkungen. *ÖstBotZs.* 1913. évf. LXIII. köt. 407—408. l.
- Wagner* János : A Prut mint növénygeographiai határvonal. — Pruth als pflanzengeographische Scheidelinie. *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 222. l.

b) Vegyestartalmú növényföldrajzi és florisztikai dolgozatok.

(*Pflanzengeographische und floristische Arbeiten gemischten Inhalts.*)

- Andrasovszky* József : Magyarország Orchidea-florájához. — Zur Kenntnis der Orchideen-Flora von Ungarn. *MBotLapok.* 1917. évf. XVI. köt. 110—112. l.
- Bernátsky* Jenő : Két mediterrán növénynek Magyarországon való előfordulásáról. — [Das Vorkommen zwei mediterranischer Pflanzen in Ungarn.] *TermTudKözl.* 1901. évf. XXXIII. köt. 116. l.
- Jenő : Egy ritka *Euphorbia*-fajunkról. Über eine seltene ungarische *Euphorbia*-Art. *Növ.Közl.* 1908. évf. VII. köt. 37., 116—121., (15.) (18.)—(20.) l.
- Jenő : A fekete fenyőről. [Über die Schwarzkiefer.] 1 képpel. *Kertészet.* 1913. évf. I. köt. 81—83. l.
- Bernátsky* Jenő : Fagyöngy a tölgyfán. [Mistel auf der Eiche.] *TermTudKözl.* 1915. évf. XLVII. köt. 532—533. l.
- Blattny* Tibor : Az erdészeti növényföldrajzi megfigyelések jelen állásáról. [Von dem heutigen Stand der forstwirtschaftlichen pflanzengeographischen Beobachtungen.] *ErdKisér.* 1909. évf. XI. köt. 152—161. l.
- Blattny* Tibor : Részletek a jegenyefenyő (*Abies pectinata* D. C.) magyarországi elterjedésének méltatásához. [Beiträge zur Verbreitung der Tanne in Ungarn.] *ErdLapok.* 1910. évf. XLIX. köt. 447—467. l.
- Tibor : A bükk növényföldrajzi méltatása, különös tekintettel az

- északkeleti Kárpátokra. [Pflanzen-geographische Würdigung der Buche mit besonderer Berücksichtigung der nordöstlichen Karpathen. ErdKisérl. 1910. évf. XII. köt. 1—45. l.]
- Blattny Tibor*: Az erdei fatenyészet határai Magyarországon. [Die Grenzen der Waldvegetation in Ungarn.] 7 képpel és térképpel. ErdLapok. 1911. évf. L. köt. 267—287. l.]
- *Tibor*: A szelídesztenye elterjedési és tenyészeti viszonyai a Magyar Állam területén. [Die Verbreitungs- und Vegetationsverhältnisse der edlen Kastanie in Ungarn.] ErdKisérl. 1911 évf. XIII. köt. 1—49. l. 1 térkép.
- *Tibor*: Horizontale und vertikale Verteilung der Rotbuche in Ungarn. Centralbl. Ges. Forstwes. 1911. évf. XXXVII. köt. 209—221. l.]
- *Tibor*: A jegenyefenyő erdőgazdasági jelentősége növényföldrajzi szempontból. [Die forstwirtschaftliche Bedeutung der Tanne mit Rücksicht auf die Pflanzengeographie.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 147—160. l.]
- *Tibor*: Adatok az ezüsthárs (*Tilia tomentosa* Mönch.) északi határának megállapításához. — Beiträge zur Feststellung der nördlichen Grenze der Silberlinde. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 91., 165—166., (16.), (38.) l.]
- *Tibor*: Az erdőtáj átalakulásairól. [Über die Umwandlungen der Waldzone.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 907—922. l.]
- *Tibor*: A vörösfenyő (*Larix decidua* Mill.) elterjedése Magyarországon. [Die Verbreitung der Lärche in Ungarn.] 1 térképpel. ErdKisérl. 1913. évf. XV. köt. 34—43. l.]
- *Tibor*: Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. [Die Verbreitung der Bäume und Sträucher von forstwirtschaftlicher Bedeutung im Gebiete des ungarischen Staates.] ErdLapok. 1917 évf. LVI. köt. 420—430., 464—473. l.]
- *Tibor és Degen Árpád*: Levélváltás „Az erdei fatenyészet határai Magyarországon” ügyében. [Briefwechsel betreffend die Grenzen der Waldvegetation in Ungarn.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 340—346. l.]
- Bokor Rezső*: Jávorka Sándor: Magyar Flóra (Flora Hungarica.) Budapest, 1924. ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 188—190. l.]
- *Rezső*: A magas köris tájfaajtái. ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 310—312. l.]
- Bolba Miklós*: A közönséges köris (*Fraxinus excelsior* L.) termőhelyi viszonyai. [Die Standortverhältnisse der Esche.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 202—207. l.]
- Borbás Vince*: Über einige wildwachsende Färberpflanzen Ungarns. MathNaturwBerichte. 1901. évf. XIX. köt. 363—364. l.]
- *Vince*: Néhány vadon termő festékfűvünk. [Über einige wildwachsende Färberpflanzen Ungarns.] PótfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 22—26. l.]
- *Vince*: Az illatozó estike. [Die duftende Nachtviole.] 1 képpel. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 456—458. l.]
- *Vince*: Alkonyesillag (*Onagra*.) 1 képpel. A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 202—204. l.]
- *Vince*: De *Erechthitidis hieracifoliae* locis. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 151. l.]
- *Vince*: A szomorú fűz porzós fája hazánkban. [Männliche Exemplare der Trauerweide in Ungarn.] AKert. 1902. évf. VIII. köt. 342—343. l.]
- *Vince*: *Primula brevifrons* Borb. ÖstBotZs. 1902. évf. LII. köt. 195—196. l.]
- *Vince*: A *Sinapis Schkuhriana* Rehb. hazánkban (in Hungaria) MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 144—146. l.]
- *Vince*: Az *Oenothera* hazánkban (in Hungaria). (Egy ábrával. — Mit einer Abbildung.) MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 243—248. l.]
- *Vince*: *Hibiscus trionum* hazánkban (in Hungaria). MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 303. l.]
- *Vince*: Az *Adonis vernalis* késő eltérései. [Aberrationes Adonidis vernalis serotinae.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 109—113. l.]
- *Vince*: Vadászvirág. [Die Jägerblume, *Erythronium*.] A Kert. 1904. évf. X. köt. 382—384. l.]

- Borbás Vince:** Mézcsengő, csinos, jószágú. kerti, bőmélő és gumótermő virág. [*Adenophora hungarica* Borb. eine hübsche, duftende Gartenblume.] *A Kert.* 1904. évf. X. köt. 572—575. l.
- **Vince:** Magyarország természetes flórájának tagozódása. [Die Gliederung der natürlichen Flora Ungarns.] György E. A Föld és népei. 1905. 99 l.
- **Vince:** Rozmaringenyő. [*Pinus larix* L., *Abies larix* Lam.] *A Kert.* 1905. évf. XI. köt. 428. l.
- Boros Ádám:** A kálmos-gyökér Csonkamagyarországon. [Die Kalmus-Wurzel in Rumpfungarn.] *Herba-Naptár* 1923. évre 1922. évf. 79—81 l.
- **Ádám:** Florisztikai közlemények I. — Floristische Mitteilungen. I. 2 ábrával. *BotKözl.* 1924. évf. XXI. köt. (1923.) 64—70., (10)—(15) l.
- **Ádám:** Újonnan bevándorolt amerikai gyom hazánkban. [Ein neuerlich eingewandertes amerikanisches Unkraut, *Ambrosia artemisiifolia* in Ungarn.] 1 képpel. *TermTudKözl.* 1924. évf. LVI. köt. 96—97. l.
- **Ádám:** Az édes gesztenye hazánkban. [Die Edelkastanie in Ungarn.] *PöftTermTudKözl.* 1924. évf. LVI. köt. 63—64. l.
- **Ádám:** Jávorka Sándor : Magyar Flóra. Budapest, 1924. *Herba.* 1924. évf. VII. köt. 406—410. l.
- **Ádám:** Jávorka Sándor : Magyar Flóra. GyógyszÉrt. 1924. évf. XXXII. köt. 18. (46.) sz. 7 l.
- **Ádám:** Hazánk új északamerikai gyomnövénye. [Ein neues nord-amerikanisches Unkraut in Ungarn.] *Köztelek.* 1924. évf. XXXIV. köt. 714. l.
- **Ádám:** A fagyöngy. [Die Mistel.] 3 képpel. *TermTudKözl.* 1925. évf. LVII. köt. 438—441. l.
- **Ádám:** Kutak, mint az erdei sziklák növényeinek menedékhelyei a síkságon. [Die Brunnen der Ebene als Zufluchtsorte der Pflanzen der Felsen des Waldes.] *TermTudKözl.* 1925. évf. LVII. köt. 205 l.
- Budai József:** Néhány adat a hazai flórához. — Einige Angaben zur Flora von Ungarn. *MBotLapok.* 1916. évf. XV. köt. 260—264. l.
- Bund Károly:** Fává fejlődött *Lycium barbarum*. — (Baumartiges *Lycium barbarum*.) *ErdLapok.* 1906. évf. XLIV. köt. 196—198. l.
- Cserny Gy.:** A seprőjeneszter. [Über *Spartium scoparium*.] *ErdLapok.* 1906. évf. XLV. köt. 281—282. l.
- Darvas Ferenc:** Vadontermő hazai festő-növényeink. [Die wildwachsenden Färberpflanzen Ungarns.] 18 képpel.) *Herba.* 1924. évf. VII. köt. 387—391, 429—432., 476—483. l.
- Degen Árpád:** Magyar botanikai dolgozatok ismertetése. *BotCbl.* 1902. évf. XC. köt. 398., 424—427., 430., 459. l.
- **Árpád:** Wagner János : Magyarország virágos növényei. Budapest, 1903. *MBotLapok.* 1903. évf. II. köt. 195—197. l.
- **Árpád:** Terem-e *Saxifraga biflora* All. Magyarországon? — Wächst *Saxifraga biflora* All. in Ungarn? *MBotLapok.* 1904. évf. III. köt. 215—216. l.
- **Árpád:** Schur Ferdinánd : Phytographische Mitteilungen über Pflanzenformen aus verschiedenen Florengebieten der österr.-ungar. Monarchie. *MBotLapok.* 1904. évf. III. köt. 303—304. l.
- **Árpád:** A *Trigonella coerulea* nevű növényről. (Über *Trigonella coerulea*.) *TermTudKözl.* 1904. évf. XXXVI. köt. 557. l.
- **Árpád:** Remarques sur quelques plantes rares. *Bull. de l'assoc. Pyrénéenne pour l'échange des plantes.* 1905—1906. évf. VI. köt. 1—4. l.
- **Árpád:** Harald Lindberg : Iter Austro-Hungaricum. Verzeichnis der auf einer Reise in Österreich-Ungarn im Mai und Juni 1905 gesammelten Gefäßpflanzen. *Helsingfors.* 1906. *MBotLapok.* 1907. évf. VI. köt. 99—100. l.
- **Árpád:** Blattny Tibor : Az erdei fatenyészet határai Magyarországon. *MBotLapok.* 1912. évf. XI. köt. 90—94. l.
- **Árpád:** Hayek August : Die Pflanzendecke Österreich-Ungarns. Wien, 1914—5. *MBotLapok.* 1914. évf. XIII. köt. 357—358. l. — 1915. évf. XIV. 289. l.
- **Árpád:** Jávorka Sándor : Kiseb megjegyzések és újabb adatok. V.

- MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 149—150. l.
- Árpád: Fekete L. és Blattny Tibor: Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. Selmecbánya, 1913. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 153—155. l.
- Árpád: Nagy-Magyarország növényzete. [Die Vegetation von Grossungarn.] Köztelek. 1923. évf. XXXIII. köt. 905 l.
- Domin Károly*: Koeleriae aliquot novae in collectione Dris Arp. de Degen an. 1904—1905 observatae. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 282—285. l.
- Fekete Lajos*: Az erdészeti növényföldrajzi megfigyelések ügye és jelen állapota hazánkban. [Der heutige Stand der forstgeographischen Beobachtungen in Ungarn.] ErdKisérl. 1902. évf. IV. köt. 39—45. l.
- Lajos: Az északi szélesség hatása a fajok természetes elterjedésének magassági hatáira Magyarországon. [Die Wirkung der nördlichen Breite auf die Höhen Grenzen der natürlichen Verbreitung ungarischer Baumarten.] MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 976—982. l.
- Lajos: A kitettség hatása az erdészeti jelentőségű fa- és cserjefajok tenyésztésére a Magyar Állam területén. (Tanulmány.) [Die Wirkung der Exposition auf die Kultur der forstwirtschaftlich wichtigen Baum- und Strauch-Arten in Ungarn.] ErdKisérl. 1912. évf. XIV. köt. 1—10. l.
- Lajos: Az északi szélesség hatása a fajok természetes elterjedésének hatáira Magyarországon. [Der Einfluss der nördlichen Breite auf die Grenzen der natürlichen Verbreitung der Baumarten in Ungarn.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 206—211. l.
- Lajos és Blattny Tibor: Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. A m. kir. földművelésügyi miniszter megbízásából Fekete Lajos miniszteri tanácsos, nyugalmazott főiskolai tanár vezetése alatt végzett erdészeti növényföldrajzi megfigyelések adatainak felhasználásával. Öt térképpel, tizenhét műmelléklettel és számos szövegközi képpel. Selmecbánya, Földmiv. Miniszt. 1913. I. k. 4^o VIII., 793 l. II. k. (Táblázatok.) 4^o. (6), 150 l.
- Fekete Lajos és Blattny Tibor*: Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäume und Sträucher im ungarischen Staate. Im Auftrage des königl. ung. Ackerbauministeriums, mit Benutzung der unter der Leitung des Ministerialrat, Hochschulprofessors i. P. Ludwig Fekete vorgenommenen forstlichen pflanzengeographischen Erhebungen verfasst. Mit 5 farbigen Karten, 18 Kunstbeilagen in Heliogravure, Autotypie, Lithographie und vielen Textabbildungen. Selmecbánya, Földmiv. Miniszt. I. k. 4^o 1914. IX., 845 l. II. k. (Tabellen.) 1913. 4^o (5), 150 l.
- Lajos és Blattny Tibor: Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a Magyar Állam területén. [Die Verbreitung der forstwirtschaftlich bedeutenden Baum- und Straucharten in Ungarn.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 701—720, 743—758. l.
- Fenyő Béla*: A szőlőművelés földrajzi elterjedése hazánkban. [Die geographische Verbreitung der Weinkultur in Ungarn.] TermTudFüz. 1909. évf. XXXIII. köt. 18—34. l.
- Fialowski Lajos*: Hoffman Gy., Wágner János: Magyarország virágos növényei. Budapest. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 134—140., 143 l.
- Fodor Ferenc*: Magyarország gazdasági földrajza. [Die wirtschaftliche Geographie Ungarns.] Bp., Franklin. 1924. 240 l. 8 térkép.
- Gabnay Ferenc*: A két hazai Abies. (Képpel.) [Zwei heimische Abies.] KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 4—8. l.
- Ferenc: Pinus austriaca és silvestris. Egy képpel. KertLapok. 1902. évf. XVII. köt. 32—35. l.
- Ferenc: Magyarország nevezetesebb fáiról. — Photographien merkwürdiger Bäume aus Ungarn. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 136, (62) l.
- Ferenc: Hazánk rétjei és legelői. [Die Wiesen und Wälder Ungarns.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 684 l.

- Gáyer Gyula és Polgár Sándor: Az Allium suaveolens Jacqu. magyarországi előfordulása. — Über das Vorkommen von Allium suaveolens Jacqu. in Ungarn. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 109—111 l.
- Ginzberger A.: Die Pflanzenwelt Oesterreich Ungarns. III. Das pontische und das baltische Florengebiet. Das Wissen für Alle. II. köt. 1902. évf. 28—32. füz.
- Gugler Wilhelm: Über Centaurea Adami Willd. AllgBotZs. 1903. évf. IX. köt. 88—91 l.
- Györfy István: Simonkai Lajos: Növényföldrajzi vázlatok hazánk flórája köréből. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 251—253. l.
- Hajdu János: Erdőseink a honfoglalás korában. ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 728—750 l.
- Hanusz István: Vadvirágaink érdekében. [Im Interesse unserer Wiesenblumen.] MOTVándorgymunk. 1902. évf. XXXI. (1901) köt. 335—337 l.
- István: Erdők Magyarországon. [Die Wälder Ungarns.] MOTVándorgymunk. 1907. évf. XXXIV. (1907) köt. 247—257 l.
- Hayek August: Die pflanzengeographische Gliederung Österreich-Ungarns. VerZBGesWien. 1907. évf. LVII. köt. 223—233. l.
- August: Die Pflanzendecke Österreich-Ungarns. I. Band. Wien, Fr. Deuticke. 1914. 602. l.
- August: Der gegenwärtige Stand der floristischen Erforschung Österreich-Ungarns. VerZBGesWien 1916. évf. LXVI. köt. (92)—(94) l.
- Heimerl A.: Neue Standorte Erechthites in Ungarn. Pozsonyi TOEgyl Közl. 1902. évf. U. F XIII (XXII) 1901 köt. 97—98 l.
- Horváth Cézár: Hazánk mérges növényei. [Die giftigen Pflanzen Ungarns.] Pápai kath. gymn. ért. 1905. évf. 3—30 l.
- Hoffmann Gy. és Wagner János: Magyarország virágos növényei. 67 táblán 375 színes és 582 szöveggel köti képpel. A dr. Hoffmann Gy. átdolgozta harmadik kiadás alapján írta: Wagner János, átvizsgálta: Mágócsy-Dietz Sándor. [Die Blütenpflanzen Ungarns.] Budapest, K.
- M. Természettud. Társ. 1903. évf. XXV. köt. 4^o 241 l.
- Imecs Béla: Néhány nevezetes lomb- és fenyőfáról. MÉRdész. 1901. évf. I. köt. 258—259 l.
- Jávorka Sándor: Néhány növény újabb termőhelyéről. [Neuere Standorte einiger Pflanzen.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 144 l.
- Sándor: Újabb érdekes növényelőfordulások. — Einige ungarische Pflanzen von neuen Standorten. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 163, (35) l.
- Sándor: Ericaceák. — Hangafélék. Fekete L. és Blattny T. Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. 1913. 145—156 l.
- Sándor: Ericaceae. — Heidekräuter. Fekete L. u. Blattny T. Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäume und Sträucher im ung. Staate. 1913. 153—165 l.
- Sándor: A havasok világából. Új Idők. 1913. évf. XIX. köt. 273—275 l.
- Sándor: Kisebb megjegyzések és újabb adatok. — Kleinere Bemerkungen und neuere Daten. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 24—28, (16)—(17) l. — 1915. XIV. 62—68., 125, (27)—(31). — 98—109., 125, (83)—(90). — (2 képpel). 1916. XV. 10—17., 72., (4)—(9). — 1917. XVI. 1—8., 58., (1)—(4). — 1918. XVII. 52—60., 100., (21)—(25), (46). — 1922. XX. 85—87., (8).
- Sándor: Néhány érdekes növény bemutatása. — Einige interessante Pflanzen. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 179., 180., (73) l.
- Sándor: Kitaibel herbáriumának virágos növényei. — Die Phanerogamen des Kitaibel'schen Herbariums. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 135., (49) l.
- Sándor: Fekete L. és Blattny T.: Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. Selmecbánya, 1913. Földr.Közl. 1918 évf. XLVI. köt. 137—140 l.
- Sándor: Vadon termő gyógy-növényeink hazai elterjedése. [Die Verbreitung der wildwachsenden Heilpflanzen in Ungarn.] Herba. 1920. évf. III. köt. 190—193., 222—227 l.

- Jávorka Sándor*: Magyarország erdőségei [Über die Waldungen Ungarns.] NéptanítókLapja. 1920. évf. LIII. köt. 14—21 l.
- Sándor: Vadontermő gyógynövényeink előfordulási viszonyai. — Das Vorkommen unserer wildwachsenden Heilpflanzen. Herba. 1921. évf. IV. köt. 43—50., 210—213., 251—254., 333—337., 369—372 l. Német szövegben: 40., 52.
- Sándor: Két új adat hazánk flórájához. — Zwei neue Beiträge zur Flora von Ungarn. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 67—68 l.
- Sándor: Notiz über Prodans Flora determinarea. ÖstBotZs. 1923. évf. LXXII. köt. 447 l.
- Sándor: Magyar flóra. (Flora Hungarica.) Magyarország virágos és edényes virágtalan növényeinek meghatározó kézikönyve. 13 oldal rajzzal és egy térképpel. Budapest, Studium r.-t. 1924—25. CII, 1307 l.
- J. K. Wagner János*: Magyarország gyomnövényei. Budapest, 1908. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 93—96 l.
- Kaán Károly*: Csonkamagyarország erdőségei. [Die Wälder Rumpfun-garns.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 231—232 l.
- Kardos Árpád*: Hoffmann—Wagner: Magyarország virágos növényei. KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 399—401 l.
- Kemény György*: Magyarország mezőgazdasága. [Die Landwirt-schaft Ungarns. FöldrKözl. 1917. évf. XLV. köt. 8—56., 146—203 l.
- Kiss Ferenc*: A csomorós (fekete) nyárfáról. [Über Populus nigra L.] MagyErdész. 1901. évf. I. köt. 2—4., 22—23 l.
- Klein Gyula*: A szomorú fenyűk kérdéséhez. SzepesiHírnök. 1914. évf. LII. köt. 1. sz. jan. 3.
- Krenedits Ferenc*: Ibolya. AKert. 1902. évf. III. köt. 269—271 l.
- Ferenc: Hársfa. A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 398—400 l.
- Kukuljevic József*: Mérges növények a legelőn. [Giftige Pflanzen auf der Hutweide.] Természet(Lendl). 1903—1904. évf. VII. köt. 93—94 l.
- Kunszt János*: Néhány adat a havasi növényekről. AKert. 1908. évf. XIV. köt. 246—247 l.
- Kümmerle J. Béla*: (Magyar flo-risztikai dolgozatok ismertetése.) BotCbl. 1905. évf. XCIX. köt. 571., 594., 596—597., 631., 655. — 1906. CI. 421—422., 503—504., 508., 537., 555., 608—609., 622—623., 655. — 1906. CII. 420., 422.
- Lengyel Géza*: A csabaire-füről. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 421—422 l.
- Géza: A mocsári kosborról. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 422 l.
- Géza: Lindberg H.: Iter austro-hungaricum. 1906. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 68—69., 71, (14) l.
- Géza: A magyar flóra ismeretéhez. [Zur Kenntnis der ungarischen Flora.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 125, (97) l.
- Lindberg Harold*: Iter Austro-Hun-garicum. — Verzeichnis der auf einer Reise in Österreich-Ungarn im Mai und Juni 1905 gesammelten Gefässpflanzen. Ofv. af Finska Vetensk. Soc. Forhandl. XVIII. No. 13.
- Linhart György*: Cuscuta arvensis Beyr. var. Capici Degen et Linhart. ZsPflanzenkrankh. 1907. évf. XVII. köt. 267—270 l.
- Lyka Károly*: Az utolsó virág. Új Idők. 1912. évf. XVIII. köt. 333—334 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A kései tölgy a budapesti egyetemi növénykertben. [Quercus tardis-sima im budapester Universitäts-Botanischen Garten. ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 711—713 l.
- Sándor: Secale stachyrhizon Sándor. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 97—98 l.
- Majerszky János*: Kidőlt óriás. [Riesige Populus nigra.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 760—761 l.
- János: Adat az ákác természet-rájához. [Beiträge zur Naturge-schichte der Robinie.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 682—684 l.
- Matouschek Ferenc*: Bryologisch-floristische Mitteilungen aus Öster-reich-Ungarn, der Schweiz, Monte-negro, Bosnien und Hercegovina. VerhZoolBotGesWien. 1901. évf. LI. köt. 180—198 l.
- Méhes Gyula*: Jávorka Sándor: Ma-gyar flóra. Budapest, 1925. Földr-

- Közl. 1925. évf. LIII. köt. 220—221 l.
- Mezey Gyula : Az aranka a cukor-répán. [Seide auf der Zuckerrübe.] Köztelek. 1902. évf. XII. köt. 405 l.
- Moesz Gusztáv : Néhány bevándorolt növényünk. — Einige eingewanderte Pflanzen Ungarns. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 239, (44) l.
- Gusztáv : Néhány bevándorolt és behurcolt növényünk. — Einige eingewanderte und eingeschleppte Pflanzen Ungarns. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 136—147, (38)—(43) l.
- Gusztáv : Magyarország egy új behurcolt gyomja. — Amaranthus crispus in Ungarn. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 17—18 l.
- Gusztáv : Jávorka S. : Magyar flóra. Uránia. 1922. évf. XXIII. köt. 52 l.
- Gusztáv : Jávorka Sándor : Magyar flóra. Budapest, 1924—25. Uránia. 1923—24. évf. XXIV—XXV. köt. 42—43 l.
- Gusztáv : Jávorka Sándor : Magyar flóra. Közművel. 1924. évf. I. köt. 429—430 l.
- Gusztáv : A „nenufár“ előfordulása a Fertőben és Székelyföldön. TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 216 l.
- Murr J. : Die wichtigsten Phanerogamen-Funde der neuesten Zeit aus Österreich-Ungarn. I. Ungarn. AllgBotZs. 1912. évf. XVIII. köt. 7—10 l.
- Nagy Károly : Aranka fehérrákácán. [Cuscuta auf Robinia pseudacacia.] ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 262 l.
- Nevole J. : Fekete L. und Blattny Tibor : Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäume und Sträucher im ungarischen Staate. Selmezbánya, 1913—14. VerhZool-BotGesWien. 1918. évf. LXVIII. köt. (292)—(293) l.
- Paszlavszy József : A magyar sáfrányról. (Crocus Heuffelianus.) TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 358 l.
- Pászthy Ferenc : Kihaló óriás tölgyeink. (Unsere aussterbenden Rieseneichen.) ErdLapok. 1906. évf. XLIV. köt. 277 l.
- Páter Béla : Botanikai sétá a falu határán. [Botanischer Spaziergang.] EMEgy. III. vándorgy. emlékk. 1907. 23—31 l.
- Páter Béla : A fagyöngy előfordulása tölgyfán. [Mistel auf Eiche.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 604 l.
- Rapaics Raymund : Magyarország növényföldrajza. I. kötet: Bevezető rész. [Die Pflanzengeographie Ungarns. I. Einleitung.] Kolozsvár, Ajtai K. A. 1909. 79. l.
- Raymund : Magyarország növényföldrajzi tagozódása. [Die pflanzengeographische Gliederung Ungarns.] PótfTermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 34—41. l.
- Raymund : A gyermekláncfű. [Über Taraxacum officinale.] Uránia. 1910. évf. XI. köt. 409—410 l.
- Raymund : Viszonváz. AKert 1911. évf. XVII. köt. 409—410 l.
- Raymund : Irányelvek Magyarországról flórájának növényföldrajzi elemzéséhez. [Richtlinien in der pflanzengeographischen Analyse der Flora Ungarns.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 50—54. l.
- Raymund : Hayek A. Die Pflanzendecke Oesterreich-Ungarns. Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 176—177 l.
- Raymund : Régebbi florisztikai adatok ellenőrzése. [Die Kontrolle älterer floristischer Daten.] Időjárás. 1916. évf. XX. köt. 105—108. l.
- Raymund : Fekete L. és Blattny T. : Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. Uránia. 1917. évf. XVIII. köt. 368 l.
- Rechinger Karl : Standorte seltenerer Pflanzen aus Österreich (nebst einem Anhang, einige Standorte ungarische Pflanzen betreffend). AllgBotZs. 1913. évf. XIX. köt. 113—115., 129—132 l.
- Rosemberszky Ödön : Nagytermetű havasi gyopár. — Auffallend grosse Leontopodium alpinum Cass. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 71, (16) l.
- Róth Gyula : Blattny Tibor : A veresfenyő elterjedése Magyarországon. ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 678—679 l.
- Gyula : Kérelem tisztelt szak-társaimhoz ! [A fehér és sárga fagyöngy előfordulásának megfigye-

- lése tárgyában.] ErdLapok. 1915. évf. LIV. köt. 184—185 l.
- Róth Gyula : A fehér és sárga fagyöngy előfordulása hazánkban. [Das Vorkommen von Viscum album und Loranthus europaeus in Ungarn.] 2 képpel. TermTud Közl. 1916. évf. XLVIII. köt. 480—483 l.
- Gyula : A késői tölgy hazánk mai területén. [Quercus tardiflora Tschern. im heutigen Ungarn.] ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 102—103 l.
- Scherg Károly : A gyertyánról. [Über die Hainbuche.] ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 22—34 l.
- Schilberszky Károly : Az Erythronium dens canis növényről. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 317—318 l.
- Károly : A komlós lucernáról. [Über Medicago lupulina.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 534 l.
- Károly : A Pulegium vulgare Mill. növényről. [Über Pulegium vulgare Mill.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 646 l.
- Károly : A csengőfű. (Hypericum perforatum L.) és használata. TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 91—92 l.
- Schur Ferdinánd : Phytogeographische Mitteilungen über Pflanzenformen aus verschiedenen Florengebieten der öst.-ung. Monarchie. Verh. Naturforsch. Ver. Brünn. 1903. évf. XLI. köt. 183—260 l. — 1904. XLII. 202—253.
- Simkó Endre : Wagner J. : Magyarország virágos növényei. Magyar Tanítóképző. 1903. évf. XVIII. 503—506 l.
- Simonkai Lajos : Gindár tölgy. (Quercus retroflexa Simk.) (Képpel.) KertLapok. 1903. évf. XVIII. köt. 379—381. l.
- Lajos : Éghajlati növényváltozatok. [Klimatische Pflanzenvariationen.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 146—148., 156—157. (33) (36) l.
- Lajos : Növényföldrajzi vázlatok hazánk flórája köréből. [Pflanzengeographische Skizzen aus der Flora Ungarns.] MOTVándorgy. Munk. 1907. évf. XXXIV. (1907.) köt. 243—247. l.
- Lajos : Apró közlemények Magyarország Flórájához. (Adnotationes parvulae ad Floram Hungariae.) MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 310—311. l.
- Simonkai Lajos : Hazánk örökzöld cserfája. [Eine immergrüne, einheimische Zerreiche.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 320 (76) l.
- Lajos : Apró közlemények Magyarország flórájához. [Adnotationes parvulae ad Floram Hungariae.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 38—39. l.
- Soó Rezső : Kritikai megjegyzések a magyar flóra ismeretéhez. [Kritische Bemerkungen zur Kenntnis der ungarischen Flora.] BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25). köt. 64—77. (28)—(30) l.
- Strömpl Gábor : Rapaics Raymund : Magyarország növényföldrajzi tagozódása. FöldrKözl. 1910. évf. XXXVIII. köt. 88. l.
- Szabó Zoltán : A magyarországi flóra növényföldrajzi tagozódásának vázlat. Lóczy Lajos : A magyar szent korona országainak leírása. Budapest, 1918. 91—93. l.
- Szabó Zoltán : Jávorka Sándor : Magyar Flóra. Köztelek. 1924. évf. XXXIV. köt. 811 l.
- Zoltán : Fodor Ferenc : Magyarország gazdasági földrajza. Budapest, 1924. (Die Wirtschaftsgeographie Ungarns.) BotKözl. 1925. évf. XXII. köt. (1924—25). 122—123. l.
- Zoltán : A magyar flóra kézikönyve. (Jávorka Sándor dr. műve.) [Das Handbuch der ungarischen Flora.] BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25). köt. 109—122. l.
- Szalmáry Ferenc : Növénytenyésztési megfigyelések a görgényszentimrei, királyhalmi és liptóújvári külső erdészeti kísérleti állomásokon az 1901. évben. [Botanische Beobachtungen auf den Forstversuchsstationen bei Görgényszentimre, Királyhalom und Liptóújvár.] ErdKisér. 1902. évf. IV. köt. 17—28. l.
- Ferenc : Növénytenyésztési megfigyelések Görgényszentimrén és Szabédon az 1902. évben. [Botanische Beobachtungen bei Görgényszentimre und Szabéd im Jahre 1902.] ErdKisér. 1903. évf. V. köt. 29—37. l.
- Szartorisz Béla : A turkesztáni lucerna újabb megjelenése Magyarországon. [Das neuerliche Erschei-

- nen der turkestanischen Luzerne in Ungarn.] Köztelek. 1915. évf. XXV. köt. 585. l.
- Szécskay István: Óriás növesű mogyorófa. (Corylus Avellana L.) [Ein riesiger Haselnuss-Baum.] Növ-Közl. 1904. évf. III. köt. 86. l.
- Szeőke Barnabás: Csevegések a Sylomról. A Kert. 1903. évf. IX. köt. 146—147. l.
- Thaisz Lajos: A *Lepidium rudera* L. nevű növényről. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 198. l.
- Lajos: Az apró gombvirág (*Galinoga parviflora* Cav.) előfordulása hazánkban és irtásának módja. [Über das Vorkommen von *Galinoga parviflora* in Ungarn und deren Bekämpfung.] TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 781—782. l.
- Lajos: Adatok Magyarország flórájának ismeretéhez. [Floristische Sammlungen aus Ungarn.] Növ-Közl. 1907. évf. VI. köt. 135 (62) l.
- Lajos: *Additamenta nova Florae Hungaricae*. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 166—169. l.
- Lajos: Hazánk rétjei és legelői. [Die Wiesen und Weiden Ungarns.] TermTudKözl. 1912. évf. XLII. köt. 318—322. l.
- Tordai György: Az illatos aranka (*Cuscuta suaveolens* Ser.) terjedése Magyarországon. [Die Verbreitung der *Cuscuta suaveolens* Ser. in Ungarn.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 216—221. l.
- Tuzson János: Magyarország növény-földrajzi térképe Simonkai Lajos hagyatékából. (V. tábla térkép.) — Pflanzengeographische Karte Ungarns. Aus dem Nachlasse von L. Simonkai. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 288—289., 303., (60.)—(61.), (74.) l.
- János: A magyar flóra néhány növényéről. [Über einige Pflanzen der ungarischen Flora.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 324 (78) l.
- János: Jegyzetek a magyar flóra néhány növényéről. [Notizen über einige Pflanzen der ungarischen Flora.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 138—142., 179 (61)—(66), (73) l.
- János: Fekete Lajos és Blattny Tibor: Az erdészeti jelentőségű fák és cserjék elterjedése a magyar állam területén. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 80—83. l.
- Tuzson János: L. Fekete und T. Blattny: Die Verbreitung der forstlich wichtigen Bäume und Sträucher im ungarischen Staate. I., II. Selmecbánya. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. (40)—(43) l.
- Wachner Heinrich: Das Pflanzenkleid der Berge. JbSiebKarpVer. 1907. évf. XXVII. köt. 1—10. l.
- Wagner János: Magyarország gymmnóvényei. [Die Unkräuter Ungarns.] — Budapest. Földmiv. Miniszt. (Pallas.) 1908. 384 l. 12 tábla.
- János: Beiträge zur Flora von Ungarn. — 2 képpel. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 71—73. l.
- János: Adatok hazánk flórájához. [Beiträge zur Flora von Ungarn.] MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 31—32. l.
- János: Néhány újabb adat hazánk flórájához. [Einige neuere Daten zur Flora von Ungarn.] BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 84—85. (7)—(8) l.
- Wettstein Richard: Die Bedeutung einer pflanzengeographischen Kartenaufnahme der österreichisch-ungarischen Monarchie. Wiener Abendpost. 1902. jún. 14.
- Wolfert A.: Zur Vegetationsform der Ufersümpfe und Wasser der niederösterreichisch-ungarischen March. VerhZoolBotGes. Wien. 1915. évf. LXV. köt. 47—69. l.
- Zelles Aladár: A vizi dió vagy tiszai gesztenye. [Über *Trapa natans*.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 645—647. l.
- Zsák Zoltán: Megjegyzések az *Amarantus crispus* (Lesp. et Thév.) N. Terrac. magyarországi előfordulásához. [Bemerkungen über das Vorkommen von *Amarantus crispus* (Lesp. et Thév.) N. Terrac. in Ungarn.] MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 278—280. l.
- Zoltán: A *Corydalis cava* (L.) Schw. et K. var. *scabriceaulis* Zsák elterjedése. [Über die Verbreitung der gen. Varietät.] MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 274 l.
- [*] Óriásfák. ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 993—997. l.
- [*] Jegyzék Magyarország növényeinek gyűjteményéhez. Kiadja a Magyar Nemzeti Múzeum növénytani

osztálya. [Schedae ad floram hungaricam exsiccatam a sectione botanica musei nationalis hungarici editam.] Budapest, Fritz Á. Centuria I. 1912. 42 l. — Cent. II.

1914. 47 l. — Cent. III. 1914. 48 l. — Cent. IV. 1916. 55 l. — Cent. V. 1919. 57 l. — Cent. VI. 1923. 60 l. — Cent. VII. 1925. 51 l. — Cent. VIII. 1927. 61 l.

c) Rendszertani dolgozatok.

(Systematische Arbeiten.)

Andrasovszky József: Vitis L. Szőlő. Jávorka S.: Magyar Flóra. 1925. 701—708. l.

Bernátsky Jenő: Iris-tanulmányok. [Iris-Studien.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 239., (44.) l. — BotKözl. 1909. VIII. 64—82., (8.)—(15.)

— Jenő: A hazai Iris-félék rendszere. [Das System der ungarischen Irideen.] MathTermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 537—552. l.

— Jenő: A hazai Iris-félék. Appendix: Compendium Iridum Hungariae inclusis formis nonnullis propinquis. [Die ungarischen Irideen.] MathTermTudKözl. 1911. évf. XXXI. köt. 2. sz. — Budapest, M. T. Akadémia. 1911. 139. l.

— Jenő és Janchen Ervin: Über Iris spuria L., I. spathulata Lam. und I. subbarbata Joé. (Mit drei Textabbildungen.) ÖBZ. 1910. évf. LX. köt. 335—343. l.

Bihari Gyula: Hazánk Rumex-fajainak meghatározó kulcsa. [Bestimmungsschlüssel der ungarischen Rumex-Arten.] 2 táblával. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 326—331. l.

Borbás Vince: Salvia Simonkaiana. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 202—203. l.

— Vince: A hazai Primulák földrajzi elterjedése. Distributio Primularum per Hungariam geographica. TermFüz. 1901. évf. XXIV. köt. 458—468. l.

— Vince: Potentilla subcinerea. DBotMonats. 1901. évf. XIX. köt. 97—99. l.

— Vince: Salvia-ink bővebb ismertetéhez. [Zur weiteren Kenntnis unserer Salbei-Arten.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 24—29. l.

— Vince: Hypericum elegantissimum Crantz. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 87—88. l.

Borbás Vince: A hazai Melilotus ismeretéből. — De Meliloto Hungariae. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 101—109. l.

— Vince: Varietates Galeopsidis pubescentis Bess. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 117. l.

— Vince: Linaria strictissima Schur. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 117—118. l.

— Vince: Polypodii vulgaris varietates. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 139—140. l.

— Vince: Hazánk meg a Balkán Hesperis-ei. [Species Hesperidum Hungariae atque Haemi.] — Szövegbeli három képpel. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 161—167., 196—204., 229—237., 261—272., 304—313., 344—349., 369—380. l. — 1903. II. 21—23.

— Vince: A mirigyes szedrek eltérései szürkellő vagy fehérlő molyhos levelekkel. (Aberrationes Adenobatorum Ruborum glandulosorum) foliolis subtus canescenti-pubescentibus aut albotomentosis.) MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 333—337. l.

— Vince: A hazai fenyvek nemzetiségének kritikája. [Kritik der ungarischen Coniferen-Gattungen.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 275—279. l.

— Vince: A Crocus scepusiensisről és a magyarországi Crocusokról. [Über Crocus scepusiensis und die ungarischen Crocus-Arten.] TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 460—461. l.

— Vince: Rumicis species hybridae. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 49. l.

— Vince: Viscaria viscaria (L.) var. adenocalyx Borb. ined. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 288. l.

— Vince: Delphinium consolida var.

- adenopodum. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 349. l.
- Borbás Vince: Rubus Aschersoniellus et species Dasyacantharum praecipue hungaricae (mit Textfigur). Ascherson-Festschrift. 1904. évf. 272—279. l. — Ism.: MBotLapok. 1904. III. 306.
- Vince: Petasites petasites var. foliosus. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 148—149. l.
- Boros Ádám: Hazánk kakukfüveinek alakgazdagsága. [Der Formenreichtum der ungarischen Thymus-Arten. PótfTermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 63—64. l.]
- Degen Árpád: Borbás Vince: Salviáink bővebb ismeretéhez. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 121—122. l.
- Árpád: Simonkai Lajos: A Nonnea fajai, fajváltozatai és fajtái hazánkban. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 130. l.
- Árpád: Über Crocus banaticus Gay., Crocus Heuffelianus Herb. und dessen var. scepusiensis Rehm. u. Wol. — A Crocus banaticus Gay., Crocus Heuffelianus Herb. és annak var. scepusiensis Rehm. és Wol. változatáról. (Egy ábrával.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 113—121 l.
- Árpád: A magyar Korona országainak tizenkét új növénye. — Zwölf neue Pflanzen der Länder der ungarischen Krone. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 122—139. l.
- Árpád: Simonkai Lajos: A magyar királyság őshonos és kultivált benge-fajai. — Species Rhamnorum in Regno Hungarico spontaneum culturarumque. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 191—193. l.
- Árpád: Simonkai Lajos: Magyarország és a vele délnyugaton kapcsolatos területek őshonos, valamint kultivált Acer-einek foglalatja. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 307—308. l.
- Árpád: Tuzson János: Magyarország néhány növényéről és ezek rokonságáról. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 67—75. l.
- Árpád: Wagner János: A magyarországi Centaureák ismertetése. (Centaureae Hungariae.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 250—252. l.
- Árpád: Bernátsky Jenő: A hazai Iris-félék. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 284. l.
- Degen Árpád: Wagner János: „A Fritillaria tenella alakjai” című cikkére. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 131 l.
- Árpád: Rosa L. — Rózsa. In Jávorka: Magyar Flóra. 1925. 538—590. l.
- Földes János: Buzdító szózat tölgykorcsaink érdekében. [Ein Wort im Interesse unserer Eichenhybride.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 59—65. l.
- János: A magyar tölgy és korcsai érdekében. [Im Interesse der ungarischen Eiche und ihrer Hybride.] Köztelek. 1912. évf. XXII. évf. 995—1052. l.
- Gáyer Gyula: A Toxicum-féle sisakvirágok hazánkban. — Die Toxicoiden Aconitum-Arten in Ungarn. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 122—137. l.
- Gyula: Notitiae praeliminares de Aconitis Lycoctonoideis novis in opere quodam ulteriori amplius tractandis. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 232—233. l.
- Gyula: A Lycoctonum-féle sisakvirágok hazai fajairól. — Die Lycoctonumartigen Aconite der ungarischen Flora. MúzFüz. 1906. évf. I. köt. 84, 154 l.
- Gyula: Magyarország és Alsó-Ausztria flórájának Lycoctonum-féle sisakvirágai. — Aconita lycoctonoidea Regni Hungariae additis Lycoctonoideis Austriae inferioris. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 286—303. l.
- Gyula: Néhány megjegyzés a Plagiostigma csoportba tartozó hazai ibolyákról. — Bemerkungen über die einheimischen Arten der Veilchengruppe Plagiostigma. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 39—41. l.
- Gyula: Vorarbeiten zu einer Monographie der europäischen Aconitum-Arten I. — Az európai Aconitum-fajok monográfiájának előmunkálatai. (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 110 206., 310—327. l.
- Gyula: A debreceni m. kir. gazdasági akadémia herbáriumának Violá-i. — Revisio Violarum her-

- barii Academiae Oeconomicae reg. hung. Debreczeniensis. MagyBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 121 — 128 l.
- Gáyer Gyula: Prodrömus der Brombeerflora Ungarns. MBotLapok. 1922. évf. XX. köt. (1921) 1—44 l.
- Gyula: Rubus L. Szeder. In Jávorka: Magyar Flóra. 1925. 485—519 l.
- Gombocz Endre: A Populus-nem monográfiája. Monographia generis Populi. MathTermTudKözl. XXX. köt. 1. sz. 1—238. l. Bp. MTAKad. 1908. 238 l. 2 tékép.
- Endre: Populus. — Nyárfa. In Jávorka: Magyar Flóra. 1924. 232—234 l.
- Endre: Mi a Prunus hungarica L.? — Was ist Prunus hungarica L.? BotKözl. 1925. évf. XXII. (1924—25). köt. 37—39., (19)—(20) l.
- Grabner Emil: Magyar tengerifajták. [Ungarische Maissorten.] Köztelek. 1922. évf. XXXII. köt. 280 l.
- Gugler Wilhelm: Die Centaureen des ungarischen National-Museums. — Vorarbeiten zu einer Monographie der Gattung Centaurea und der ihr nächst verwandten Genera. 1 táblázat. AnnMusHung. 1908. évf. VI. köt. 15—297 l.
- Hayek August: Die Centaurea-Arten Österreich-Ungarns. Denkschr. math. naturw. Cl. d. Akad. d. Wiss. Wien. LXXXII. köt. 190 l. 12 tábla és 3 rajzzal.
- Janchen Erwin: Die Cistaceen Österreich-Ungarns. Wien, Selbstverl. (Gottlieb Gistel et Cie). 1909. évf. 124 l.
- Jávorka Sándor: Hazai Onosma-fajok. [Species Hungaricae generis Onosma.] Ann. Mus. Hung. 1906. évf. IV. köt. 406—449 l. Tab. XI—XII.
- Sándor: Zahn Hermann: Die ungarischen Hieracien des Ungarischen National-Museums zu Budapest. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 291—293. (71) l.
- Sándor: Néhány adat a magyar flóra ismeretéhez, egyszersmind a Linum flavum L. európai alakkörének revíziója. — Beiträge zur Kenntnis der ungarischen Flora nebst Revision der europäischen Vertreter des Formenkreises des Linum flavum L. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 145—163 l. Tab. VII—VIII.
- Jávorka Sándor: Magyarország néhány Erysimum - fajáról. — Über einige Erysimum-Arten Ungarns. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 48—49, (9) l.
- Sándor: A Trichophorum-génusz fajai hazánkban. — Die ungarischen Trichophorum-Arten. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 224—225 l.
- Sándor: Az Erysimum erysimoides L. Fritsch-csoportról. — Über die Gruppe Erysimum erysimoides L. Fritsch. (Egy táblával. — Mit einer Tafel. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 20—35 l. Tab. II.
- Sándor: A Carduus candicans W. et K. és hazai rokonai. — Carduus candicans W. et K. und seine ungarländischen Verwandten. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 20—24, (13)—(16) l.
- Sándor: Új Rumex-hybrid. — Über einen neuen Rumexbastard. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 93., (44) l.
- Sándor: Kritikus Calaminthafajok. — Kritische Calamintharten. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 45—51. l.
- Sándor: A magyar flóra néhány új alakja. — Formae nonnullae novae florae hungaricae. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 149—150 l. — 1925. évf. XXII. (1924—25) köt. 77—78.
- Sándor: Adnotatio ad cognitionem generis Alyssoides Mill. (Vesicaria Lam.) BotKözl. 1924. évf. XXI. (1923) köt. 73 l.
- Kümmeler J. Béla: Index generum, varietatum, formarumque novarum vel e Hungaria hucusque ignotarum Cryptogamarum et Phanerogamarum necnon synonymorum ab auctoribus hungaricis publicatarum seu ad Floram Regni Hungarici pertinentium, secundum systema Englerianum editus. Anni 1908. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 291—316 l.
- Lengyel Géza: A Thymus vulgarisról és a Thymus Serpyllumról. [Über Thymus vulgaris und Thymus serpyllum. TermTudKözl. 1906. évf. XXXVIII. köt. 198 l.

- Lyka Károly*: Kritikus és új magyar Thymus-alakok. — Formae novae hungaricae generis Thymi. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 145—149 l. — 1925. (1924—25) XXII. 78—80.
- Károly: Beiträge zur Systematik der mitteleuropäischen Thymusformen. Budapest, Hungária. 1924. 12 l.
- Károly: Thymus L. Kakukfű. In Jávorka S.: Magyar Flóra. 1925. 888—904 l.
- Mágócsy Dietz Sándor*: Hazai bazsarózsák. [Heimische Pfingstrosen.] AKert. 1906. évf. XII. köt.
- Moesz Gusztáv*: Adatok az Aldrovanda vesiculosa L. ismeretéhez. — Über Aldrovanda vesiculosa L. AnnMusHung. 1907. évf. V. köt. 324—399. I. Tab. V—VII.
- Gusztáv: Magyarország Elatinei. — Die Elatinen Ungarns. (Egy könyvomatostáblával. — Mit einer lithogs. Tafel.) MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 2—35. l.
- Gusztáv: Hazánk új violái. [Neue Viola-Arten Ungarns.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 139 l.
- Páter Béla*: A magyarországi sáfrányfajokról. [Über die ungarischen Crocus-Arten.] TermTudKözl. 1905. évf. XXXVII. köt. 420—421 l.
- Péterffy Tamás*: Magyar kukorica-fajták. [Ungarische Maissorten.] Köztelek. 1912. évf. XXII. köt. 985., 1124., 1195., 1273., 1672., 1860 l.
- Tamás: Magyar kukorica-fajták. [Ungarische Maissorten.] GazdLapok. 1923. évf. LXXV. köt. 263 l.
- Prodnán Gyula*: Centaureae novae hybridae. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 70—72 l.
- Ráde Károly*: A platánfa új változata. [Eine neue Varietät des Platans.] PótfTermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 179 l.
- Rapaics Raymund*: A sisakvirágnemzettség rendszere. Systema Aconiti generis. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 137—176 (14), (83) l.
- Raymund: A hazai sisakvirágok változatossága. — Die Mannigfaltigkeit der einheimischen Aconitenblüten. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 152, (44) l.
- Raymund: A sisakvirág-nemzettség növényföldrajza. Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 34., 124—131. (8), (21)—(28) l.
- Rapaics Raymund*: Az Aquilegia-nemzettség. — Die Gattung Aquilegia. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 240 l. — BotKözl. 1909. VIII. 117—136, (32)—(38) l.
- Raymund: Magyarország Ranunculussai. — Ranunculi hungarici. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 131, (24) l.
- Raymund: A Ranunculus-génusz rendszere. — Systema Ranunculi generis. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 31, (23)—(24) l.
- Raymund: A Delphinium-génusz növényföldrajza. Distributio geographica Delphinii generis. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 131—132. (24) l.
- Raymund: A hazai sisakvirágok változatossága. [Die Mannigfaltigkeit der ungarischen Aconiten.] AKert. 1911. évf. XVII. köt. 265—268 l.
- Raymund: A lencsebükköny Vicia Legányana Rapaics et Lengyel. — Die Linsenwicke Vicia Legányana Rapaics et Lengyel. Vicia sativa × Lens esculenta. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 55—61. l.
- Rechinger Karl*: Über Rumex panonicus Rech., tricallosus Borb. und daciensis Rech. Fedde Repert. 1925. évf. XXII. köt. 185—186. l.
- Sagorski Ernst*: Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Asten nebst einigen ungarischen Formen. MittThüringBotVer. 1908. évf. N. F. XXIII. köt. 61—90 l.
- Schiller Zsigmond*: A magyar vízi boglárkák rendszertani tagozódása. — Systematische Gliederung der ungarischen Batrachien. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 35—43., 93., (6)—(15), (45) l.
- Simonkai Lajos*: A Nonnea fajtái, fajváltozatai és fajtái hazánkban. (Négy eredeti rajzzal.) [Die Arten, Unterarten und Varietäten der Gattung Nonnea in Ungarn.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 162 l. — 1903. II. 15—21.
- Lajos: A Magyar királyság területén honos Pulmonaria-k fajtái, fajtái és kiválóbb életjelenségei. —

- Die im Königreich Ungarn vorkommenden Arten und Varietäten der Gattung *Pulmonaria* sowie ihre wichtigeren Lebenserscheinungen. *Növközl.* 1903. évf. II. köt. 189—190 l. — 1904. III. 100—115. l térkép. *Ism. MBotLapok* 1904. III. 302—303.
- Simonkai Lajos*: Magyarország Korongpár-virágai. — *Biscutellae Regni Hungarici*. — Die ungarischen *Biscutella*-Arten. *Növközl.* 1906. évf. V. köt. 157 (36) l. 1907. évf. VI. köt. 19—21. (5)—(6) l.
- *Lajos*: A Magyar Királyság bengebokrai. [Die *Rhamnus*-Arten Ungarns.] *Növközl.* 1906. évf. V. köt. 158 (37) l.
- *Lajos*: Magyarország kökörcsinei. (*Pulsatillae Regni-hungarici*.) *MBotLapok*. 1906. évf. V. köt. 169—182. l.
- *Lajos*: Jávorka Sándor: Hazai Onosma-fajaink. *MBotLapok*. 1906. évf. V. köt. 381—387. l.
- *Lajos*: A Magyar Királyság őshonos és kultivált benge-fajai. [*Species Rhamnorum in Regno Hungarico spontaneorum culturarumque*.] *Növközl.* 1907. évf. VI. köt. 39—58. (11)—(13) l.
- *Lajos*: *Stirpes nonnullae novae, Florae regni Hungarici*. *MBotLapok*. 1906. évf. V. köt. 376—378. l.
- *Lajos*: *Stirpes nonnullae novae, Florae regni Hungarici*. (A magyar királyság néhány új növényfaja.) *MBotLapok*. 1907. évf. VI. köt. 13—17. l.
- *Lajos*: Magyarország és a vele délnyugaton kapcsolatos területek őshonos, valamint kultivált *Acer*-einek foglalata. (*Conspectus Acerorum, in Hungaria, terrisque Balkani-septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum*.) *Növközl.* 1908. évf. VII. köt. 85, 141—182. (16) (29)—(30) l.
- *Lajos*: *Revisio nomenclaturae Nymphaeacearum, in Hungaria spontaneorum*. *MBotLapok*. 1908. évf. VII. köt. 129—132. l.
- *Lajos*: *Novae species atque formae Rhamnorum hungaricarum*. *Fedde Repert.* 1908. évf. V. köt. 105 l.
- *Lajos*: Hazánk és az Adria északkeleti mellékeinek őshonos, valamint honosított „*Ribes*“ fajai és azok fajváltozatai. — *Synopsis specierum generis „Ribes“*, in Hungaria enque ditione Adriae septentrionalis-orientalis, spontaneorum culturarumque. *BotKözl.* 1908. évf. VII. köt. 198—199. l. 1909. VIII. 2—26. (2)—(3).
- Simonkai Lajos*: *Acera Hungariae atque terrarum Balkani septentrionalis adjacentium nova*. *Fedde Repert.* 1909. évf. VII. köt. 272—273. l.
- Soó Rezső*: A *Saponaria* L. nemzetség hazánkban és a *Saponaria officinalis* L. alakköre. [Die Gattung *Saponaria* in Ungarn u. der Formenkreis der *S. officinalis* L.] *MBotLapok*. 1920. évf. XIX. köt. 42—47. l.
- *Rezső*: *Aster-tanulmányok*. I. A magyar flóra adventív *Asterei*. II. A magyar flóra *Galatellái*. — *Aster-Studien*. *BotKözl.* 1925. évf. XXII. (1924—25). köt. 56—64. (28) l.
- *Rezső*: *Melampyrum* L. Csoromlya. In Jávorka S.: Magyar Flora. 1925. 1005—1011. l.
- *Rezső*: A történeti Magyarország és a Balkán *Melampyrum*ainak monographiája. [Monographie der ungarischen und balkanischen *Melampyra*.] — A budap. tud. egyet. böles. kar. doktori értek. kivonatai. 1925. évf. 81—82. l.
- Sudre H.*: *Interprétation de quelques Rubus nouveaux de Hongrie*. *Bull-SocBotFrance*. 1910. évf. LVIII. köt. 4—10. l.
- Szabó Zoltán*: Magyarország *Knautia*-fajai, tekintettel a génusz rendszérére. [Die *Knautia*-Arten Ungarns, mit Rücksicht auf das System der Gattung.] *BotKözl.* 1909. évf. VIII. köt. 321—322. (77) l. — *TermTudKözl.* 1920. évf. XLII. köt. 222 l.
- *Zoltán*: *Thaisz Lajos*: Kritikai megjegyzések némely magyarországi Gramineae-fajhoz. *JustJb.* 1909. évf. XXXIV. 3. (1906). köt. 580—581. l.
- *Zoltán*: A magyar birodalom *Knautiáinak* rendszertani áttekintése. [Systematische Übersicht der *Knautien* der Länder der ungarischen Krone.] 16 képpel. *BotKözl.* 1910. évf. IX. köt. 67—99.

- (7)—(18) l. — *Ism. ÖstBotZs.* 1910. évf. LX. köt. 286 l.
- Szabó Zoltán: *Knautia Simonkaiana* n. hybr. (IV. tábla.) *BotKözl.* 1910. évf. IX. köt. 285—287., 302 (59)—(60), (74) l.
- Zoltán: A *Knautia* génusz monographiája. *Monographia generis „Knautia“.* *MathTermTudKözl.* 1911. évf. XXXI. köt. I. sz. 1—436. l. 54 tábla. 4 térkép. Bp. M-TudAkad. 1911. 436. 54 táb. 4 térkép.
- Thaisz Lajos: Kritikai megjegyzések némely magyarországi Gramineafajhoz. [Kritische Bemerkungen über einige ungarische Gramineen.] *NövKözl.* 1906. évf. V. köt. 20—22. (6)—(7) l.
- Topitz Anton: Ungarische Minzen. — Magyar menták. *MBotLapok.* 1916. évf. XV. köt. 125—168. l.
- Trautmann Róbert: *Mentha* L. *Menta.* — In Jávorka S.: Magyar Flóra. 1925. 905—970. l.
- Tuzson János: A magyar flóra néhány növényéről. [Über einige Pflanzen der ungarischen Flora.] *NövKözl.* 1908. évf. VII. köt. 35 (8) l.
- János: Magyarország néhány növényéről és ezek rokonságáról. (De plantis nonnullis Hungariae et harum affinibus.) [Über einige Pflanzen der ungarischen Flora und deren Verwandte.] *BotKözl.* 1909. évf. VIII. köt. 257—285. (65)—(74) l.
- János: Hazánk egy új Nymphaeája. [Eine neue Nymphaea der ungarischen Flora.] *BotKözl.* 1909. évf. VIII. köt. 320 (76) l.
- János: *Potentilla rupestris* L. revisa. *Fedde Repert.* 1909. évf. VII. köt. 179—180. l.
- János: A *Fritillaria tenella* alakjai. [Über die Formen von *Fritillaria tenella*.] *BotKözl.* 1912. évf. XI. köt. 131—135. (32)—(33) l.
- Wagner János: Vadon termő berkenyéink. [Unsere wildwachsenden Sorbus-Arten.] 3 képpel. A Kert. 1901. évf. VII. köt. 373—374., 404—406. l.
- János: Új búzavirág - keverékfajok. — *Neue Centaurea-Bastarde.* — Egy táblával. — Mit einer Tafel. *MBotLapok.* 1903. évf. II. köt. 281—287. l. — Tab. IV.
- Wagner János: Előzetes jelentés új magyar Centaureákról. — *Notae praeliminares in Centaureis nonnullas hungaricas novas.* *MBotLapok.* 1907. évf. VI. köt. 109—118. l.
- János: Gugler Wilhelm: Die Centaureen des ungarischen National-Museums. *MBotLapok.* 1909. évf. VIII. köt. 338—341. l.
- János: A magyarországi Centaureák ismertetése (*Centaureae Hungariae*). 11 szöveggel és 10 táblával. *MathTermTudKözl.* 1910. évf. XXX. köt. 269—451. l. — Tab. I—X. — 6. szám. — Budapest, M. Tud. Akad. 1910. 183 l. 10 tábla.
- János: Új Centaurea-fajkeverékek. [Neue Centaurea-Hybriden.] *BotKözl.* 1910. évf. IX. köt. 66 (23) l.
- János: Új Centaureák. [Neue Centaurea-Bastarde.] (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) *MBotLapok.* 1911. évf. X. köt. 301—310. l. — Tab. III.
- János: Új Centaureák. [Neue Flockenblumen.] *MBotLapok.* 1915. évf. XIV. köt. 74—78. l.
- János: Új Centaurea-fajkeverékek. [Neue Flockenblumen-Bastarde.] (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) *MBotLapok.* 1916. évf. XV. köt. 231—235. l. — Tab. V.
- János: *Tilia euchlora* Koch und ihre Bastarde. *MBotLapok.* 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 91—95. l.
- Witasek I.: Tanulmányok néhány, a *Campanula rotundifolia* L. rokonságába tartozó fajról. [Studien über einige Arten aus der Verwandtschaft der *Campanula rotundifolia* L.] *MBotLapok.* 1906. évf. V. köt. 236—260. l.
- Zahn K. Hermann: Beiträge zur Kenntnis der Archihieracien Ungarns und der Balkanländer. — Adatok Magyarország és a Balkán-félsziget Archihieraciumjainak ismeretéhez. *MBotLapok.* 1906. évf. V. köt. 62—94. l.
- Karl Hermann: Beiträge zur Kenntnis der Hieracien Ungarns und der Balkanländer. — Adatok Magyarország és a Balkán-félsziget Hieraciumjainak ismeretéhez. II. *MBotLapok.* 1907. évf. VI. köt. 212—229. l. — 1908. VII. 113—128.

- 1909. VIII. 276—309. — 1911. X. 121—174.
- Zahn Karl Hermann: Die ungarischen Hieracien des ungarischen National-Museums zu Budapest, zugleich V. Beitrag zur Kenntnis der Hieracien Ungarns und der Balkanländer. AnnMusHung. 1910. évf. VIII. köt. 34—106. l.
- Zsák Zoltán: Összehasonlító hybridtanulmányok. [Vergleichende Untersuchungen über Hybride] 3 képpel. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 18—48. (2)—(3) l.
- d) A magyar középhegység (Ösmátra) flórája, Budapest és a Balaton környékével.
(Flora des ungarischen Mittelgebirges mit der Umgebung von Budapest und des Balatonsees.)
- Andrasovszky József: Növényvilág. Thirring G. Budapest és környéke. 2. Budapest dunajobbparti környéke. 1920. 28—30. l. 3. Budapest dunabalparti környéke. 1923. 15 l.
- Augustin Béla: Trapa natans L. Budapest mellett. [Trapa natans L. bei Budapest.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 347 l.
- Borbás Vince: Bupleurum longifolium L. in Hungaria. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 151—152. l.
- Vince: Florae Budapestinensi adventitiae addenda. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 349 l.
- Borbás Vince: Crepis sibirica a Balatonnál? — Crepis sibirica beim Plattensee? MBotKözl. 1902. évf. I. köt. 85—87. l.
- Vince: A Balaton vizének és partmellékének növényföldrajza. [Die Pflanzengeographie des Wassers u. des Ufers des Plattensees.] Pótf-TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 81—90. l.
- Vince: A Balatonmellék örökzöldjei. [Die Immergrünen der Balatonseegegend.] BalMuzEgylÉvk. 1903. évf. I. köt. 25—34. l.
- Vince: Die pflanzengeographischen Verhältnisse der Balatonseegegend. Deutsch v. J. Bernátsky. (In: Resultate der wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. II. B. Die Biologie des Balatonsees 2. Teil. 2.) Wien, Hölzel. 1907. évf. 155 l.
- Boros Ádám: Újabb adatok Budapest környéke növényzetéhez. [Neuere Daten zur Vegetation der Umgebung von Budapest.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 184 (65) l. — 1917. XVI. 116—118. (47) l.
- Boros Ádám: Újabb adatok Pest és Esztergom megye flórájához. [Neue Daten zur Flora der Komitate Pest und Esztergom.] BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 99, 100 (46) l.
- Ádám: Újabb adatok Közép-Magyarország flórájának ismeretéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntnis der Flora Mittelungarns.] BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919). köt. (39)—(43), (16) l.
- Ádám: A magyar középhegység hegyi medencéinek növényzete. [Die Vegetation der Becken des ungarischen Mittelgebirges.] Pótf-TermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 71 l.
- Ádám: A budapesti virágkereskedelem vadvirágai. [Die wildwachsenden Pflanzen im budapester Blumenhandel.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 382—383. l.
- Ádám: Magyar láptanulmányok. IV. Az egerbaktai és keleméri mohalápok növényzete. [Ungarische Moorstudien. IV. Die Flora der Moore von Egerbakta und Kelemér.] MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924). köt. 62—64. l.
- Budai József: Jelentés az 1906. és 1907. évek folyamán tett növénytani kirándulásaimról és azok eredményéről. [Bericht über meine botanische Ausflüge in den Jahren 1906 und 1907.] Borsod-Miskolci Múz. Évk. 1909. évf. (1906—1907). köt. 39—40 l.
- József: A belátpátfalvi Bélkőhegy flórája. — Die Flora des Berges Bélkő bei Belátpátfalva. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 68—71 l.
- József: Újabb adatok a Bükk-hegység és dombvidéke flórájához. — Neuere Beiträge zur Flora des

- Bükkgebirges. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 315—327 l.
- Budai József: Új hybriek Borsod megye flórájában. — Neue Hybride aus dem Komitate Borsod. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 28—33., 46, (18)—(20) l.
- József: Adatok Borsod megye flórájához. [Beiträge zur Flora des Komitates Borsod.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 312—326 l.
- József: A Bükk-hegység és dombvidéke Rubusai. — Die Brombeeren des Bükkgebirges und seiner Vorlagen. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 331—337 l.
- Bund Károly: A lellei nagy fűzfa. [Die grosse Weide bei Lelle.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 638—640. l.
- Csapodi István: A Peganum Harmala ügyében. — Die Erhaltung des Peganum Harmala am Gellérthegy in Budapest. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 155—156., (35) l.
- Degen Árpád: Mágócsy-Dietz Sándor: Borbás Vince. A Balaton növényzete. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 31 l.
- Árpád: Borbás Vince: Die pflanzengeographischen Verhältnisse der Balatonseegegend. Von weil. — Deutsche Bearbeitung von Dr. J. Bernátsky. Wien, 1907. MBotLap. 1907. évf. VI. köt. 182—184. l.
- Árpád: Gentiana austriaca A. et J. Kerner, forma Grundliana m. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 9—19 l.
- Árpád: Simonkai Lajos: Újabb adatok Budapest növényzetének ismeretéhez. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 349—350. l.
- Árpád: A Ranunculus polyphyllus W. K. Budapest mellett. [Ranunculus polyphyllus W. K. bei Budapest. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 216—217. l.
- Árpád: Budapest flórájának új vendégei s néhány réginek új termőhelye. [Neue Ankömmlinge in der Budapester Flora und neuere Standorte einiger Älterer. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 21—24. l.
- Árpád: Rosa Györfyana n. sp. et species diversae generis Rosae a Profe. Györfy in montibus Bakonyensibus collectae. Acta Lit. ScientUnivFrancJos. 1925. évf. II. köt. Fasc. I. 1 l.
- Degen Árpád: Simonkai Lajos: Pótlék Budapest és vidéke növényzetének ismeretéhez. BotCbl. 1906. évf. CII. köt. 429—430. l.
- Árpád: Über eine bemerkenswerte Form des Himantoglossum hircinum (L.) Spreng. — A Himantoglossum hircinum (L.) Spreng-nek egy feltűnő alakja. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 308—311. l.
- Árpád: Eragrostis peregrina in Ungarn. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925.) köt. II.
- Fialowski Lajos: Fügefácskák a Gellérthegyen (A szerző hat saját főlvétélével.) [Feigenbäumchen auf dem Gellértberg.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 41—55. l. — Ism. MBotLapok. 1902. I. 283.
- Filarszky N. és Jávorka S.: Alyssum conglobatum Fil. et Jáv. 1 tábla. Jelentés Múz. áll. 1909. 1910. évf. 107—108. l.
- Gáyer Gyula: Viola Borbásii. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 180—181. l.
- Gyula: A Pulsatilla Gáyeri Simk. és P. mixta Hal. második termőhelye hazánkban. [Der zweite Standort der Pulsatilla Gáyeri Simk. und P. mixta Hal. in Ungarn. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 50—58. l.
- Gyula: Über eine mutmassliche Juglans regia laciniata ♀ × Juglans regia ♂. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 54—55. l.
- Gyula: Viola suavis Borsod megyében. [V. s im Comitate Borsod.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 319—320. l.
- Gyula: Magyar láptanulmányok. — Ungarische Moorstudien. III. Die alpinen Moorpflanzen des Balatongebietes. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. köt. (1924.) 57—61. l.
- Gyula és Polgár Sándor: Az Allium suaveolens Jacqu. magyarországi előfordulása. — Über das Vorkommen von Allium suaveolens Jacqu. in Ungarn. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 109—11. l.
- Glück H.: Scirpus litoralis Schrader, ein für die ungarische Tiefebene neu entdecktes Tertiär-Relikt tropischer und subtropischer Gegen-

- den. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 2—14. l.
- Glück H.: *Scirpus littoralis* Schrader. Neu entdeckt für Österreich-Ungarn. AllgBotZs. 1918—19. évf. XXIV—XXV. köt. 26—27. l.
- Hulják János: A *Lathyrus pisiformis* L. hazánkban. — Ueber das Vorkommen von *Lathyrus pisiformis* L. in Ungarn. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922.) köt. 63—64. l.
- Jávorka Sándor: Adatok a Pilis-hegység növényzetének ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Flora des Pilis-Gebirges. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 88, 119—120., (26), (33) l.
- Sándor: Prodán Gyula: Adatok Eger és környékének flórájához. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 106. l.
- Sándor: A *Vinca herbacea* W. K. és *V. minor* L. hibridje az egyetemi növénykert herbáriumában. — Über einen Bastard zwischen *Vinca herbacea* W. K. und *V. minor* L. im Herbarium des botanischen Gartens der Universität in Budapest. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 117, (62) l.
- Sándor: A hazai flórának egy új keverékfaja. — Über eine neue Bastardpflanze Ungarns. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 116—117. l.
- Kerekgyártó Árpád: Az *Eranthis hyemalis* Salisb. a Jánoshegyen (Budapest). — Über das Vorkommen von *Eranthis hyemalis* Salisb. am Jánoshegy bei Budapest. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 168, 241—242, (41), (52) l.
- Árpád: *Eranthis hyemalis* Salisb. előfordulása Budapesten. — *Eranthis hyemalis* Salisb. in der Flora von Budapest. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 191—192., 198, (31) l.
- Kiss István: A hazai török pirosító eredete. [Der Ursprung des heimischen Peganums.] TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 561—562. l.
- Klein Gyula: A fügefá. — (Der Feigenbaum.) TermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 429—432. l.
- Láng Gyula: *Daphne Laureola* L. és *Cyclamen europaeum* L. a Vérteshegységben — in dem Vérteshegberge. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 139 l.
- Lengyel Géza: Újabb adatok Budapest környéke növényzetének ismeretéhez. — Neue Beiträge zur Kenntnis der Vegetation der Umgebung von Budapest. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 26—27., 40, (7), (8) l.
- Géza: Florisztikai adatok Heves vármegye északi részéből. — Floristische Beiträge aus dem nördlichen Teil des Heveser Komitates. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 86, (17) l. — 1906. V. 9—20., 51—61., (4)—(6) l.
- Géza: A Pilishegy környékéről. — Aus der Umgebung des Pilisberges. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 15—18. l.
- Géza: Néhány ritkább növény újabb termőhelye Budapest környékén. — Neue Standorte einiger seltenerer Pflanzen in der Umgebung von Budapest. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 335—336. l.
- Lovassy Sándor: A keszthelyi Hévíz trópusikus tündérrózsáiról. — Kivonat. — [Die tropischen Nymphaeaceen des Hévizsees bei Keszthely.] MOTVándorgymunk. 1907. évf. XXXIV. (1907.) köt. 238 l.
- Sándor: A keszthelyi Hévíz trópusikus tündérrózsái. BalatonTudomTanulmEredm. 1908. II. köt. II. r. II. sz. függelék.
- Sándor: Die tropischen Nymphaeaceen des Hévizsees bei Keszthely. (In: Resultate der wissenschaftlichen Erforschung des Balatonsees. II. B. Die Biologie des Balatonsees.) Wien, Hölzel. 1909. 4^o. 86 l.
- L. L.: A diósgyőri híres mogorófa a kincstár tulajdonában. ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 323—324. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: Borbás V. A Balaton növényzete. PótfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 223—240 l.
- Sándor: Megjegyzés. TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 90 l.
- Sándor: Adatok a Balaton és környéke flórájának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Flora des Balatons und seiner Umgebung.] 8 képpel. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 114., 117—127. (51) (53)—(56) l. — 1917. XVI. 58 (20). — 1918. XVII. 17—35. (2)—(6).
- Mágócsy-Dietz Sándor: Tiszafa a veszprémmegyei Miklóspálhegyről.

- [Taxuszeige vom Miklóspálhegy.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 40, (8) l.
- Moesz* Gusztáv: Az *Eranthis hyemalis* előfordulásának újabb pontjai Budapesten. [Neuere Standorte von *Eranthis hyemalis* bei Budapest.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 85 l.
- *Gusztáv*: Egy amerikai növény újabb megjelenése Budapest flórájában. [*Oxybaphus nycetagineus* Sweet in der Flora von Budapest.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 109 l.
- Pillitz* Benő: Veszprém vármegye növényzete. I. közlemény. [Die Vegetation des Komitates Veszprém.] Veszprém, Krausz Ármin és fia. 1908. 64 l. — II. közlemény. U. o. 1910. 4^o. 65—167. l.
- Prodán* Gyula: Adatok Eger és környékének flórájához. [Beiträge zur Flora von Eger und Umgebung.] Egri áll. főreálisk. ért. 1905. évf. 12—28. l.
- *Gyula*: Adatok a Bükk és előhegyeinek flórájához. [Beiträge zur Flora des Bükkgebirges.] Egri áll. főreálisk. ért. 1906. évf. 24—29. l.
- *Gyula*: Adatok a Bükk és előhegyeinek flórájához. — Beiträge zur Flora des Bükk-Gebirges. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 100, 103—117., (31)—(32), 44 l.
- Rapaics* Raymund: *Centaurea Sadleriana* Janka var. *personata* m. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 137—138. l.
- *Raymund*: *Anemone australis* (Heuff.) im Bükkgebirge. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 138 l.
- Schilberszky* Károly: Az ősi fákról. (A budai „Norma“-fa.) [Über uralte Bäume.] 14 képpel. A Kert. 1911. évf. XVII. köt. 397—402., 427—433., 462—465., 492—496. l.
- Schiller* Zsigmond: Az *Euphorbia maculata* L. előfordulása Budapesten. — In Budapest. BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 127, 130, (49) l.
- Seymann* Vilmos: A *Daphne Cneorum* L. két újabb lelőhelye Budapest környékén. — Zwei neuere Standorte von *Daphne Cneorum* L. in der Umgebung von Budapest. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 244—245. l.
- Simonkai* Lajos: Újabb adatok Budapest növényzetének ismeretéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntnis der Flora von Budapest.] NövKözl. I. 1902. évf. 162 l. — 1903. II. 169—170.
- *Lajos*: További adatok Budapest környéke növényzetének ismeretéhez. — Weitere Beiträge zur Kenntnis der Vegetation von Budapest und Umgebung. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 87, (26) l.
- *Lajos*: Pótlék Budapest és vidéke növényzetének ismertetéséhez. — Ergänzungen zur Kenntniss der Flora von Budapest und Umgebung. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 79—87. l.
- Szabó* Zoltán: *Pillitz* Benő: Veszprém vármegye növényzete. Veszprém, 1908., 1910. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 57, 125—126., 293, (71) l.
- Thaisz* Lajos: *Astragalus contortuplicatus* L. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 186. l.
- Torday* György: A *Sinapis dissecta* Lag. Budapest határában. — (— bei Budapest.) MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 380—381. l.
- Tuzson* János: A *Potentilla reptans* L. forma *aurantiaca* Knaf előfordulása Magyarországon. — In Ungarn. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 149—150., 156, (33), (35) l.
- *János*: Über des Vorkommen der *Potentilla reptans* L. forma *aurantiaca* Knaf in Ungarn. ÖstBotZs. 1907. évf. LVII. köt. 18—19. l.
- Wagner* János: *Linum dolomiticum* Borb. var. *parviflorum*. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 273—274. l.
- Zsák* Zoltán: Néhány érdekes hybrid Budapest flórájában. — Einige interessante Hybride in der Flora von Budapest. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 60—61. l.
- *Zoltán*: A *Hottonia palustris* L. új termőhelye Pest megyében. — Ein neuer Standort von *Hottonia palustris* L. im Pester Komitate. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 90—91. l.
- *Zoltán*: A *Jasminum fruticans* L. nem tűnt el Budapest flórájából. — *Jasminum fruticans* L. ist aus der Budapester Flora nicht verschwun-

- den. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 264—267. l.
- Zsák Zoltán: Az *Epipactis microphylla* (Ehrh.) Sw. pest megyei újabb előfordulása. — Ueber neuere Standorte von *Epipactis microphylla* (Ehrh.) Sw. im Pester Komitate. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 272 — 273. l.
- [*] Lovassy Sándor: A keszthelyi Hévíz trópusi tündérrózsái. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 135—136. l.
- [*] Lovassy Sándor: A keszthelyi Hévíz trópusi tündérrózsái. FöldtKözl. 1909. évf. XXXIX. köt. 32—33. l.
- e) A Nagy-Alföld flórája.
(Die Flora der grossen ungarischen Tiefebene.)
- Ballenegger Róbert: Az Alföld erdeinek hajdani elterjedéséről. [Über die ehemalige Verbreitung der Wälder des Alföld.] ErdLapok. 1917. évf. LVI. köt. 319—326. l.
- Bátky Zsigmond: Rapaics Raymund: Az Alföldi erdők multjából. Uránia. 1916. FöldrKözl. 1916. évf. XLIV. köt. 580—584. l.
- Bernátsky Jenő: Növényföldrajzi megfigyelések a Nyírségben. [Pflanzengeographische Beobachtungen in der Nyírség.] PótfTermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 203—216. l.
- Jenő: *Crypsis alopecuroides* × *schoenoides*. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 122. l.
- Jenő: Von den Pflanzen der Nyírség. MathNaturwBerichte. 1904. évf. XIX. (1901.) köt. 365. l.
- Jenő: Über die Baumvegetation des ungarischen Tieflandes. Ascher-Festschrift. 1904. 73—86. l.
- Ism.: MBotLapok. 1904. III. 304—305. l.
- Jenő: A magyar Alföld sziklakövi növényzetéről. (V. tábla és 3 szövegközi ábra.) — Über die Halophytenvegetation des Sodabodens im ungarischen Tieflande. (Taf. V. und 3 Textfiguren.) AnnMusHung. 1905. évf. III. köt. 121—214. l.
- Jenő: Fák és erdők a magyar Alföldön. Kivonat. [Bäume und Wälder in der ungarischen Tiefebene.] MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905.) köt. 239—240. l.
- Jenő: A magyar Alföldön vadon termő orvosi növényekről. [Über die wildwachsenden Arzneipflanzen des Alföld.] PótfTermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 45—51. l.
- Jenő: A magyar Alföld pusztai és erdei növényzetéről. — Die Steppen- und Waldflora des ungarischen Alföld. FöldrKözl. 1911. évf. XXXIX. köt. 261—277., 83—92. l.
- Bernátsky J.: A szikes talajok növényzete, különös tekintettel a befásítás kérdésére. [Die Szikböden mit Rücksicht auf die Frage der Aufforstung.] 9 táblán 10 képpel. ErdKisérl. 1913. évf. XV. köt. 93—103. l.
- Jenő: A magyar Alföld fás növényzete. 10 szövegközi képpel és 14 ábrával. Selmecbánya, Joerges Á. 1914. 52. l.
- Jenő: Die Bäume und Sträucher des ungarischen Tieflandes. Mit 10 Textabbildungen und 14 Tafeln. Bp., Pátria. 1914. 59. l.
- Jenő: A magyar Alföld fás növényzete. [Die Holzvegetation des Alföld.] 10 képpel és 14 táblával. ErdKisérl. 1914. évf. XVI. köt. 129—180. l.
- Jenő: Árnyékadó fák az Alföldön és a Balaton vidékén. [Schattengebende Bäume im Alföld und im Balatonsegebiet.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 643—644. l.
- Bezdek József: Tókécs Lajos: Temesvár környékének edényes növényzete. Temesvár, 1905. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 106. l.
- Bihari Gyula: *Rumex pseudonatronatus* Borb. 35 ábrával. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 48., 58—62., (21), (31)—(34) l.
- Gyula: Egy új *Rumex*-hybrid. — Über einen neuen *Rumex*-Bastard. (*Rumex Hydrolapathum* × *confertus* = *R. hungaricus* Bihari.) MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 40 l.
- Blattny Tibor: A magyar Alföld befásítása érdekében. (Néhány adat Bernátsky Jenő közleményéhez.) [Im Interesse der Aufforstung des

- Alföld.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 582—588. l.
- Blattny Tibor: Adatok a molyhóstölgy (*Quercus lanuginosa* Lam.) elterjedéséhez. — Beiträge zur Verbreitung von *Quercus lanuginosa* Lam. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 65, 240—241, (23), (51) l.
- Bokor Rezső: A Nyírség erdői. [Die Wälder des Nyírség.] ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 195—201. l.
- Borbás Vince: A *Zygophyllum fabago* hazánkban. [Zygophyllum fabago in Ungarn.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 636—637. l.
- Vince: *Zygophyllum Fabago* L. v. *Fabago alata* Moench nevű szentföldi növény Tass vidékéről. [Zygophyllum *Fabago* L. aus der Umgebung von Tass.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 533. l.
- Vince: Szabolcs vármegye növényzetéhez. [Zur Flora des Szabolcs-er Komitates.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 152. l.
- Vince: A kurticsi (tővisegyházi) tölgyek. [Die Eichenarten von Kurtics.] A Kert. 1903. évf. IX. köt. 643. l.
- Vince: *Pinus nigra* Arnold az Alföldön innen és túl. — P. n. A. Dießseits und jenseits der ungarischen Tiefebene. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 285—287. l.
- Boros Ádám: Egy új szittyó-fajvegyülről. — Ueber einen neuen *Juncus-Bastard*. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 41—42. l.
- Ádám: Adatok Békés és Bihar megyék síkjainak flórájához. — Beiträge zur Flora der Ebenen der Komitate Békés und Bihar. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 32—33. l.
- Ádám: Jegyzetek a Mohácsi-sziget flórájáról. — Notizen über die Flora der Mohácsi Insel. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 71. l.
- Ádám: A legpompásabb kőkörcsinmező. [Das prachtvollste Pulsatilla-Feld.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 106—107. l.
- Ádám: A bátorligeti ősláp növényzete. [Die Vegetation des Urmoeres bei Bátorliget.] PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 62—63. l.
- Boros Ádám: Adatok a Nyírség flórájához. — Beiträge zur Flora der Nyírség. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924) köt. 87—90. l.
- Ádám: Rapaics Raymund: A Nyírség növényföldrajza. Debrecen, 1924. FöldrKözl. 1925. évf. LIII. köt. 36—37. l.
- Borza Sándor: *Floarea Lotus* del Oradea. (A nagyváradi tündérrózsa.) Unirea. 1917. évf. XXVII. köt. 4. sz.
- Brancsik K.: Kirándulások Arad vidékén. (Ausflüge in der Umgebung von Arad.) Trencsényi Évk. 1901. évf. XXIII—XXIV. (1900—1901) köt. 173—185. l.
- Cholnoky Jenő: Az Alföld felszíne. [Die Oberfläche des Alfölds.] ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 50—60., 65—69. l.
- Degen Árpád: A *Sinapis dissecta* Lag.-nak egy negyedik termőhelye Magyarországon. — Ein vierter Standort von *Sinapis dissecta* Lag. in Ungarn. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 220—222. l.
- Árpád: *Bulbocodium ruthenicum* Bge. a Duna és a Tisza között. — *Bulbocodium ruthenicum* zwischen der Theiss und der Donau. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 218—219. l.
- Árpád: Bernátsky Jenő: A magyar Alföld szíklakó növényzetéről. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 285—287. l.
- Árpád: Tőkés Lajos: Temesvár környékének edényes növényzete. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 39—40. l.
- Árpád: Az *Euphorbia maculata* L. (*E. thymifolia* Auct. europ. non Burm.) hazánkban egy új bevándorolt gyomja. — E. m. L. ein neues eingewandertes Unkraut unseres Landes. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 47—50. l.
- Árpád: *Amaranthus crispus* (Lesp. et Thév.) N. Terrac. Magyarországnak egy új behurcolt gyomja. — Über *Amaranthus crispus* (Lesp. et Thév.) N. Terrac. eine neue eingeschleppte Unkrautpflanze Ungarns. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 238—241. l.
- Árpád: Bernátsky Jenő: A magyar Alföld pusztai és erdei növény-

- zetéről. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 281—283. l.
- Degen Árpád : Szandovics Rudolf : A Rákosszék flórájának főbb jellemvonásai. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 155—156. l.
- Árpád : Tuzson János : A Magyar Alföld növényformációi. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 275—277. l.
- Árpád : Tuzson János : Képek a Magyar Alföld növényvilágából. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 339. l.
- Árpád : Tuzson János : A Magyar Alföld növényföldrajzi tagolódása. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 85—91. l.
- Árpád : A Centaurium turcicum (Velen.) Ronn. előfordulása hazánkban. — Über das Vorkommen von Centaurium turcicum (Velen.) Ronn. in Ungarn. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 268—269. l.
- Árpád : Rapaics Raymund : Debrecen flórája. (Erd. Kis. 1916.) MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 288—289. l.
- Árpád : Rapaics Raymund : A Hortobágy növényföldrajza. (Gazdasági Lapok. 1916.) MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 155—156. l.
- Árpád : Rapaics Raymund : Az alföldi flóra növényföldrajzi problémája. (Uránia. 1915.) MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 157—158. l.
- Árpád : Rapaics Raymund : Az Alföld növényföldrajzi jelleme. (Der Pflanzengeographische Charakter des ungarischen Tieflandes.) Erdészeti kísérletek. 1918. BotKözl. 1921. évf. XIX. (1920—21) köt. 109—111, (18)—(20) l.
- Árpád és Lengyel Géza : Fodor Ferenc : Adatok Szatmár vármegye flórájához. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 396—397. l.
- Dudinszky Emil : Huszonöt év alatt tapasztalt változások Nagyállókörnyékének flórájában. (Die Veränderungen in der Flora von Nagyállók und Umgebung seit 25 Jahren.) MOTVándorgy. Munk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 291—295. l.
- Ecsedi István : A Hortobágy-puszták természeti viszonyai, tekintettel a mezőgazdaságra. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse der Puszta Hortobágy mit Rücksicht auf die Landwirtschaft.] Szeged, Dugonics ny. 1908. 48 l.
- Flatt Károly : Bihar vármegye flórája. [Die Flora des Bihar Komitates.] Magyarorsz. Varm. és Város.; Bihar Vm. és Nagyvárad. 1901. 250—261 l.
- Fodor Ferenc : Adatok Szatmár vármegye flórájához. [Beiträge zur Flora des Komitates Szatmár.] Egyet. TermTudSzövÉvk. 1909. évf. V. köt. 33—52 l.
- Ferenc : Szatmár megye növényföldrajzának vázlata. — Entwurf einer Pflanzengeographie des Komitates Szatmár. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 72, (16) l.
- Földváry Dezső : Az Amaranthus deflexusnak egy új termőhelye Magyarországon. — Ein neuer Standort von Amaranthus deflexus in Ungarn. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 242—244 l.
- Gáyer Gyula : Az Alföld növényföldrajzi jelleme. TermTudKözl. 1921. évf. LIII. köt. 155—157 l.
- Györfly István : Bursa apetala Opiz. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 146 l.
- István : Salsola Kali L.-n élősködő Cuscuta. — Cuscuta auf Salsola Kali L. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 281—283 l.
- István : Lemna trisulca L. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 283 l.
- István : Myosurus minimus L. bei Deszk. (Torontál megye). MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 37 l.
- István : Taraxacum corniculatum DC. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 305 l.
- István : Xanthium echinatum Murr. prope Szeged. MBotLapok. 1922. évf. XX. (1921) köt. 64 l.
- István : Xanthium echinatum (italicum) in comitatu Csanád. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 70 l.
- Hackel Eduard : Atropis pannonica nov. spec. Magyarországon egy új füve. — Eine neue Grasart Ungarns. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 41—43 l.
- Hayek August : Über die Vegetationsverhältnisse der ungarischen Tiefebene. VerhZoolBotGesWien 1906. évf. LVI. köt. 364—367 l.

- Hayek* August: „Pontische“ und „pannonische“ Flora. *ÖstBotZs.* 1923. évf. LXXII. köt. 231—235 l.
- Hollós* László: Adatok Kecskemét vidékének flórájához. — *Beiträge zur Flora der Umgebung von Kecskemét.* MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 215—217 l.
- *László*: Újabb adatok Kecskemét vidékének flórájához. — *Neuere Beiträge zur Flora der Umgebung von Kecskemét.* BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 56., 100—101. (6), (19) l.
- Jávorka* Sándor: A *Dianthus diutinus*-ról. — *Über Dianthus diutinus.* BotKözl. 1914. évf. XIII. 77—78 l.
- Kalovits* Alajos: Heves vármegye természeti viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse des Heveser Komitates.] Magyarorsz. Várm. és Város. 1909. Heves vm. 1—15. l.
- Kiss* Ferenc: Az alföldi lazatalajú erdők. [Die Wälder des Alfölds mit lockerem Boden.] ErdLapok. 1911. évf. L. köt. 71—80. l.
- *Ferenc*: A hajdumegyei és nyírségi erdőkről. [Über die Waldungen des Komitates Hajdu und der Nyírség.] ErdLapok. 1913. évf. LII. köt. 789—796. l.
- *Ferenc*: Szeged s környéke homokjának fás növényzetéről. [Über die Holzvegetation von Szeged und Umgebung.] ErdLapok. 1915. évf. LIV. köt. 535—539. l.
- Kovács* Ferenc: A vármegye növényzete. [Die Flora des Komitates Bács-Bodrog.] Magyarorsz. Várm. és Város. 1909. Bács-Bodrog vm. I. köt. 18—24. l.
- *Ferenc*: Változások Óbecse flórájában. [Veränderungen in der Flora von Óbecse.] BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 68—76., 95. l.
- *Ferenc*: De plantis emigrantibus et immigrantibus confinii oppidi Óbecse. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. (31)—(34), (37) l.
- *Ferenc*: Új adatok Óbecse növényzetének ismeretéhez. — *Neue Beiträge zur Kenntnis der Flora von Óbecse.* BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 69., 124. (15), (36) l.
- *Ferenc*: A *Vicia peregrina* előfordulása Óbecsén. — *Das Vorkommen und die Einwanderung der Vicia peregrina in Óbecse.* BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 57. (19) l.
- Kupcsok* Samu Tivadar: Adatok Bács-Bodrog megye déli részének és Szerém megyének flórájához. — *Beiträge zur Kenntniss der Flora des südlichen Teiles des Komitates Bács-Bodrog und Syrmiens.* MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 81—96. l.
- Lányi* Béla: Néhány növény új termőhelye. — *Neue Standorte einiger Pflanzen.* MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 378—379. l.
- *Béla*: Csongrád megye flórájának előmunkálatai. — *Vorarbeiten zur Flora des Csongráder Comitates.* MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 232—274. l.
- *Béla*: Újabb adatok Csongrád vármegye flórájához. — *Neuere Daten zur Flora des Komitates Csongrád.* MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 267—268. l.
- Lendvay* János: A hortobágyi Artemisiák. [Die Artemisien der Puszta Hortobágy.] Herba. 1918. évf. I. köt. 63—64. l.
- Lengyel* Géza: A *Dianthus diutinus*-ról és a fajon belüli kategóriákról. [Über *Dianthus diutinus* und über die Kategorien innerhalb der Art.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 78—79. l.
- *Géza*: Botanikai kirándulás a nyírbátori Bátorligetbe. — *Ein botanischer Ausflug in das Bátorliget bei Nyírbátor.* (Komitat Szabolcs.) MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 220—231. l.
- *Géza*: A „*Dianthus diutinus*“-ról. [Über *Dianthus diutinus*.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 285—290. l.
- *Géza*: Bernátsky Jenő: A magyar Alföld fás növényzete. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 340—346. l.
- *Géza*: A királyhalmi m. kir. külső erdészeti kísérleti állomás területe növényzetének ismertetése. [Die Vegetation des Gebietes der forstlichen Versuchstation zu Királyhalom.] ErdKisér. 1915. évf. XVII. köt. 50—73. l.
- *Géza*: Die Flora der Umgebung der kön. ung. Försterschule zu Királyhalom. *Selmecbánya, Joerges A.* 1915. 25 l.

- Lengyel Géza* : A vadászerdei m. kir. külső erdészeti kísérleti állomáshoz tartozó Vadászerdő, Bisztra, Hidasliget erdőrészek növényzete. (Die Vegetation der Wälder der forstlichen Versuchsstation zu Vadász-erdő.) ErdKísér. 1915. évf. XVII. köt. 175—223. l.
- *Géza* : Die Flora der zur kön. ung. Försterschule in Vadász-erdő gehörigen Reviere Vadász-erdő, Bisztra und Hidasliget. Selmezbánya, Joerges Á. 1915. 48 l.
- *Géza* : Az *Amarantus crispus* újabb terjedése. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 61 l.
- Margittai Antal* : A *Pulsatilla pratensis* var. *Zichyi* Schur. új lelőhelye hazánkban. — Über einen neuen Standort der Puls. prat. var. *Zichyi* Schur. in Ungarn. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 83—84. l.
- Moesz Gusztáv* : A *Crocus variegatus* Hoppe et Hornsch. újabb termőhelye az Alföldön. [Crocus variegatus Hoppe et Hornsch. im Alföld.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 85 l.
- *Gusztáv* : Florisztikai közlések. — Floristische Beiträge. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 92. (16) l.
- *Gusztáv* : A *Sternbergia colchiciflora* előfordulása Óbecsén. [Sternbergia colchiciflora bei Óbecse.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 174 l.
- Nagy Jenő* : A Magyar Alföld két pusztuló növénye : a kolokán és a sulyom. [Zwei aussterbende Pflanzen des Alföld : Stratiotes und Trapa.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 838—839. l.
- *Jenő* : Nyíregyháza természeti viszonyai. 2. Növényvilág. [Naturwissenschaftliche Verhältnisse von Nyíregyháza. 2. Pflanzenwelt.] In : Nyíregyháza az örökkévalóság századik évében. Szerk. Szohor P. Nyíregyháza. 1924. 60—73. l.
- Papp Lénárt* : A *Pulsatilla pratensis* var. *Zichyi* Schur.-ról. (Egy tábla rajzzal és egy térképpel.) [Über Pulsatilla pratensis var. *Zichyi* Schur.] Kolozsvár, Lepage L. 1913. 29 l.
- Polgár Sándor* : Az *Amaranthus crispus* (Lesp. et Thér.) N. Terrac. újabb magyarországi termőhelyei. — Neue ungarische Standorte von *Amarantus crispus* (Lesp. et Thér.) N. Terrac. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 277—278. l.
- Prodán Gyula* : A *Ranunculus ophio-glossifolius* Vill. Magyarországon. (R. o. in Ungarn.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 60—63. l.
- *Gyula* : Néhány adat Bácska flórájához. — Beiträge zur Flora der Bácska. (Comitat Bács-Bodrog in Südungarn.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 375—377. l.
- *Gyula* : Adatok Bács-Bodrog megye és környékének flórájához. — Beiträge zur Flora des Komitates Bács-Bodrog und Umgebung. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 321. (77) l. — 1910. IX. 149—158. (41).
- *Gyula* : *Alyssum linifolium* Steph. Magyarországon és néhány adat Bácska flórájához. — *Alyssum linifolium* Steph. in Ungarn und einige Beiträge zur Flora des Komitates Bács-Bodrog. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 325—329. l.
- *Gyula* : A bácskai homokos és löszterületek egynéhány növénye. — Über einige Pflanzen der Sand- und Lössgebiete des Bács-Bodroger Comitatus. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 382—387. l.
- *Gyula* : Adatok Magyarország flórájához. — Beiträge zur Flora von Ungarn. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 124—126. l.
- *Gyula* : Bács-Bodrog vármegye szíki növényei. — Die Halophytenflora des Komitates Bács-Bodrog. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 96—138. l.
- *Gyula* : Bács-Bodrog vármegye flórája. Flora des Komitates Bács-Bodrog. (In Südungarn.) MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 120—269. l.
- *Gyula* : Egy új *Nasturtium*-faj-vegyülék a Bácskából. — Über einen neuen *Nasturtium*-Bastard aus der Bácska. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 97 l.
- Rapaics Raymund* : Adatok Szolnok vidéke növényzetéhez. — Beiträge zur Vegetation der Umgebung von Szolnok. Növközl. 1904. évf. III. köt. 96. (28) l.
- *Raymund* : Az *Aster Pannonicus*-ról. (3 eredeti rajzzal.) — Über *Aster pannonicus* Jacqu. Növközl. 1904. évf. III. köt. 169—173. (38) l.

- Rapaics* Raymund: A magyar szíklakó növényészövetkezet. — Über die ungarische Halophytenvereinigung. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 33—34. (9)—(10) l.
- Raymund: Adatok Szolnok és vidéke flórájához. — Beiträge zur Flora von Szolnok und seiner Umgebung. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 222—227. l.
- Raymund: Beiträge zur Kenntnis der Vegetation der Gegend von Szolnok. Math. Naturw. Berichte. 1907. évf. XXII. (1904) köt. 446—447. l.
- Raymund: Adatok Debrecen flórájához. [Beiträge zur Flora von Debrecen.] TermTudFüz. 1913. évf. XXXVII. köt. 105—121. l.
- Raymund: Az alföldi flóra növényföldrajzi problémája. [Das pflanzengeographische Problem der Flora des Alföld.] Uránia. 1915. évf. XVI. köt. 408—415. l.
- Raymund: A *Spergula pentandra* L. hazánkban (in Ungarn). MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 89—90. l.
- Raymund: A *Centunculus minimus* L. Debrecen flórájában. — *Centunculus minimus* L. in der Flora von Debrecen. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 258—260. l.
- Raymund: A *Cardamine hirsuta* L. az Alföldön (im Ungarischen Tieflande). MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 271—272. l.
- Raymund: Debrecen flórája. [Die Flora von Debrecen.] ErdKisérl. 1915. évf. XVIII. köt. 28—80. l.
- Raymund: A debreceni homokterület növényzeti viszonyai. [Die Vegetationsverhältnisse der Sandgebiete von Debrecen.] Erd. Kisérl. 1915. évf. XVIII. köt. 124—165. l.
- Raymund: Déli vendég Debrecen flórájában. [Südlicher Gast in der Flora von Debrecen.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 64—65. l.
- Raymund: A Hortobágy rózsája és számcájája. [Die Rose und Erdbeere der Puszta Hortobágy.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 102—103. l.
- Raymund: A halápi nyírláp. [Das Birkenmoor bei Haláp.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 291—292. l.
- Raymund: Az alföldi erdők mult-jából. [Aus der Vergangenheit der Wälder des Alföld.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 362—363. l.
- Rapaics* Raymund: Kékliliom-mezők Debrecen vidékén. [Iris-Felder in der Umgebung von Debrecen.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 333—335. l.
- Raymund: A nagyvárad tündérrózsája eredetéről. [Die Herkunft der Wasserrose bei Nagyvárad.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 427—431. l.
- Raymund: A gyapjas csödvirágról. [Astragalus dasyanthus Pall.] AKert. 1916. évf. XXII. köt. 459—461. l.
- Raymund: A Hortobágy növényföldrajza. IV. (Die Pflanzengeographie des Hortobágy. IV.) GazdLapok. 1916. évf. LXVIII. köt. 88—89., 102—103., 115—116., 124—126. l.
- Raymund: A hortobágyi bodorkáról. GazdLapok. 1916. évf. LXVIII. köt. 365 l.
- Raymund: *Cardamine Matthioli* Mor. f. *fallax* Gayer. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 138 l.
- Raymund: Über *Ornithogalum divergens* Aut. hung. cent. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 138—139. l.
- Raymund: *Thymus subcitratus* Schreb. in der Flora von Debrecen. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 139 l.
- Raymund: *Sagina subulata* (Sw.). MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 139—140. l.
- Raymund: Az Alföld növényföldrajzi jelleme. [Der pflanzengeographische Charakter des Alföld.] ErdKisérl. 1918. évf. XXI. köt. 1—164. l.
- Raymund: Az Alföld felfedezése. [Die Entdeckung des Alföld.] Uránia. 1918. évf. XIX. köt. 81—83., 106—110. l.
- Raymund: Rövid pótlás Debrecen flórájához. — Ein kleiner Nachtrag zur Flora von Debrecen. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 98—99. l.
- Raymund: Debreceni menták. (Debrecener Minzen.) MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 62 l.
- Raymund: Újabb adatok Debrecen növényzetének ismeretéhez. — Neuere Beiträge zur Kenntnis der Flora von Debrecen. MBot-

- Lapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 16—17. l.
- Rapaics* Raymund: A Nyírség növény-földrajza. [Die Pflanzengeographie der Nyírség.] Debrec. Tisza István Tud. Társ. Honismert. Biz. Közl. 1924. évf. I. köt. 115 l.
- Roth* Gyula: Bernátsky Jenő: A szikes talajok növényzete, különös tekintettel a befásítás kérdésére. — Erd. Kis. 1913. Erd. Lapok. 1914. évf. LIII. köt. 38—40. l.
- Gyula: Bernátsky Jenő: A Magyar Alföld fás növényzete. — Erd. Kis. 1914. Erd. Lapok. 1914. évf. LIII. köt. 857—862. l.
- Schwalm* Amadé: Temes vármegye természeti viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse des Komitates Temes.] Magyarország. Várn. és Város. Temes vm. 1—18. l.
- Amadé: Torontál vármegye természeti viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse des Komitates Torontál.] Magyarország. Várn. és Város. Torontál vm. 1911. 1—13. l.
- Seymann* Vilmos: Új Achillea-fajvegyülek Délmagyarországból. — Ein neuer Achillea-Bastard aus Südungarn. (Egy szövegközi ábrával. — Mit einer Figur im Texte.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 238—241. l.
- Sigmond* Elek: A magyar Alföld veszedelme. MezőgazdSzle. 1903. évf. XXI. köt. 116—122 l.
- Staub* Móric: Új bizonyíték a Nymphaea thermalis D. C. magyar honosságához. [Ein neuer Beweis für das ursprüngliche Vorkommen der Nymphaea thermalis DC. in Ungarn.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 162 l.
- Móric: Új bizonyíték a Nymphaea Lotus L. magyar honossága mellett. — Ein neuer Beweis für das ursprüngliche Vorkommen der Nymphaea Lotus L. in Ungarn. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 1—8. l. Ism.: MBotLapok. II. 1903. 166.
- Szandovics* Rudolf: A Rákos vidéke növényföldrajzának főbb jellemvonásai. — Zur Pflanzengeographie der Rákos-Gegend. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 48. (21) l.
- Rudolf: A Rákosvidék flórájának főbb jellemvonásai. [Die Charakterzüge der Flora von Rákos.] Földr. Közl. 1914. évf. XLII. köt. 21—49. l.
- Tamássy* Géza: Debrecen környékének néhány ritka növénye. [Einige seltene Pflanzen der Umgebung von Debrecen.] PótfTermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 64—65. l.
- Géza: A Nagyaerdő kipusztult növényei. Egyetértés (Debrecen). 1924. márc. 12.
- Teodorovits* Ferenc: Növénytenyésztési megfigyelések a királyhalmi külső erdészeti kísérleti állomáson 1900. évben. [Vegetations-Beobachtungen an der Forstversuchsstation bei Királyhalom.] ErdKisér. 1901. évf. III. köt. 52—56. l.
- Thaisz* Lajos: Woenig Franz: Die Pusztenflora der grossen ungarischen Tiefebene. TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 116 l.
- Lajos: Florisztikai adatok Csanád-vármegyéből. [Floristische Daten aus dem Komitate Csanád.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 61—63. 80. l. Ism.: MBotLapok. I. 1902. 284.
- Lajos: Plantago maxima Juss. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 30 l.
- Lajos: Bernátsky Jenő: Növényföldrajzi megfigyelések a Nyírségen. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 32—38. l.
- Lajos: Salsola Soda L., Solanum alatum Moench. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 90 l.
- Lajos: Melampyrum barbatum W. K. Békésmegyében. — Melampyrum barbatum W. K. im Békéser Comitate. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 151 l.
- Lajos: Adatok Csongrád vármegye növényzetének ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Vegetation des Komitates Csongrád. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 38., 89—91. l.
- Lajos: Bulbocodium ruthenicum Bge. bemutatása. — Vorlage von Bulbocodium ruthenicum Bge. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 95—96. l.
- Lajos: Csanád vármegye flórájának előmunkálatai. — Vorarbeiten der Flora des Csanáder Komitates. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 87., (18) l.
- Lajos: Bulbocodium ruthenicum Bunge in Ungarn. MathNaturw-Berichte. 1907. évf. XXI. (1903) köt. 244—245. l.

- Thaisz Lajos*: Az alföldi gyepek fejlődéstörténete és azok minősítése gazdasági szempontból. [Die Entwicklungsgeschichte und wirtschaftliche Bedeutung der Rasen des Alföld.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 33—55. l.
- Tóth Mihály*: A nagyvárad Püspökfürdő „Lótusz“ virága és hévvízi csigái. OKTEgyKözl. 1910—1911. évf. XLIV. köt. 30—38. l.
- Tőkés Lajos*: A temesvári sáncárkok pusztuló növényzete. [Die verschwindende Vegetation der Schanzgräben von Temesvár.] TermTudFüz. 1903. évf. XXVII. köt. 187—193. l.
- Lajos: Temesvár környékének edényes növényzete. [Die Gefäßpflanzen der Umgebung von Temesvár.] Temesvári Kegyesr. főgymn. ért. 1905. évf. 3—51. l. — TermTudFüz. 1905. XXIX. 121—169. l. TermTudFillKönyvtár 16. sz. 1905. 49. l.
- Lajos: Temesvár környékének edényes növényzete. (Die Gefäßpflanzen der Umgebung von Temesvár.) MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. (1905) köt. 241 l.
- Tuzson János*: A hazai flóra új Xanthium-faja. [Xanthium italicum Mor. in Ungarn.] TermTudKözl. 1909. évf. XLI. köt. 136 l.
- János: A magyar Alföld növényformációi. — Die Vegetationsformationen des ungarischen Tieflandes. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 47., 51—57. (23)—(31) l.
- János: A Dianthus diutinusról. — Über Dianthus diutinus. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 47., 77—80. (21) l.
- János: Nochmals über Dianthus diutinus. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. (37) l.
- János: Képek a magyar Alföld növényvilágából. [Bilder aus der Pflanzenwelt der ungarischen Tiefebene.] — 11 képpel. TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 329—347. l.
- Tuzson János*: A magyar Alföld növényföldrajzi tagolódása. [Die pflanzengeographische Gliederung des ungarischen Alfölds.] MathTermTudÉrt. 1915. évf. XXXIII. köt. 143—220. l.
- Unger Emil*: A Wolffia arrhiza újabb hazai előfordulása. — Ein neuer Fundort von Wolffia arrhiza (L.) Wimm. in Ungarn. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 57—59., 73., (13)—(14) (17) l.
- Volfinau Gyula*: Növénytenyésztési megfigyelések Királyhalmán az 1899—1908. években. Teodorovits Ferenc, m. kir. erdőtanácsos megfigyelései és gyűjtött adatai alapján feldolgozta és magyarázó szöveggel ellátta. [Vegetationsbeobachtungen in Királyhalmán i. d. J. 1899—1908.] ErdKisér. 1911. évf. XIII. köt. 49—76. l.
- Wagner János*: A Crocus reticulatus Stev. új termőhelye. (Neuer Standort von Crocus reticulatus Stev.) TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 632 l. — NövKözl. 1902. évf. I. köt. 63—65. l. Ism. : MBotLapok. I. 1902. 284.
- János: Hyoscyamus albus L. Magyarországon. (In Ungarn.) MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 84 l.
- Zsák Zoltán*: Adatok Temesvár környéke edényes növényzetének ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Gefäßpflanzenflora der Umgebung von Temesvár. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 66—75. l.
- Zoltán: Mi a Cirsium Rákosdense Simk? — Was ist Cirsium Rákosdense Simk? MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 88—89. l.
- Zoltán: A Spargula pentandra L. Szaboles vármegyében. (Im Komitate Szaboles.) MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 271 l.
- [*] Növényteni szakosztály kirándulása. [Ausflug der botanischen Sektion. Floristische Daten aus Dabas.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 125 l.

f) A Kis-Alföld flórája Pozsony környékével.

(Die Flora der kleinen ungarischen Tiefebene und der Umgebung von Pozsony.)

- Bäumler J. A.: *Ruscus Hypoglossum* in der Flora Posoniensis. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 95—96. l.
- Bezdek József: A szentgyörgyi Súrerdő. — Der Súr-Wald bei Szt. György. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 169. (74) l.
- József: Pozsony vármegye botanikai ismertetése. (Borovszky Samu. Magyarországi vármegyéi és városai.) (Ism.) MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 154—157. l.
- József: Adatok Szentgyörgy (Pozsony vm.) edényes növényeihez. Vezérfonalul tanítványainknak botanikai kirándulásaihoz. [Beiträge zur Kenntnis der Gefäßpflanzen von Szentgyörgy im Pozsonyer Komitate.] Szentgyörgyi kat. gymn. ért. 1905. évf. 3—33. l.
- József: Adatok Szentgyörgy (Pozsony vm.) edényes növényeihez. II. A nyári flóra. III. Őszi flóra. [Beiträge zur Kenntnis der Gefäßpflanzen von Szentgyörgy. II. Sommerflora. III. Herbstflora.] Szentgyörgyi kat. gymn. ért. 1906. évf. 1—16. l.
- József: A szentgyörgyi „Súr“ erdőről. — Über den Wald „Súr“ bei Szentgyörgy. MOTVándorgy. Munk. 1907. évf. XXXIV. (1907) köt. 237—238. l.
- Degen Árpád, Gayer Gyula és Scheffer József: Magyar láptanulmányok. I. A detreköcsüörtöki láp és a Morvamező keleti részének flórája. — Ungarische Moorstudien. I. Die Flora des Detreköcsüörtöker Moores und des östlichen Teiles des Marchfeldes. MBotLapok. 1924. évf. XXII. (1923) köt. 1—116. l.
- Dornay Béla: Tatatóváros egyiptomi kék tündérrózsája. Komáromi Újság. 1917. évf. XVII. köt. 39. és 40. sz.
- Gallik Oszwald: Természeti viszonyok. [Die Flora des Komitates Győr.] Magyarorsz. Várm. és Város. Győr vm. 1—15. l.
- Gayer Gyula: Komárom megye virágos növényeiről. — Über die Blütenpflanzen des Komitates Komárom. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 37—54. l.
- Gayer Gyula: Supplementum Florae Posoniensis. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 38—76. l.
- Gyula: Amerikanische Einwanderer in der Umgebung von Pozsony. Beilage z. Pressb.Zeitung. 1916. évf. CLII. köt. No. 334. p. 3—4.
- Gyula: Über kritische und interessante Pflanzen aus der Gegend von Pressburg. VerhZoolBotGes Wien. 1918. évf. LXVIII. köt. (97)—(98) l.
- Gyula: Pozsony környékének szedrei. Rubi posoniensis. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 40—54. l.
- Gyula és Polgár Sándor: Az Allium suaveolens Jacqu. magyarországi előfordulása. — Über das Vorkommen von Allium suaveolens Jacqu. in Ungarn. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 109—111. l.
- Győrffy István: Pantocsek József: Pozsony és környékének természetrajzi viszonyai. (1856—1906. Pozsony, 1907.) MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 84—86. l.
- Holuby József: Kleine Beiträge zur Flora des Pressburger Comitatus. PozsonyiTOEgyk.Közl. 1901. évf. U. F. XII. (XXI) 1900. köt. 3—30. l.
- József: Floristische Bemerkungen aus Bösing. PozsonyiTOEgyk.Közl. 1902. évf. U. F. XXIII. (XXII) 1901. köt. 37—42., 113 l.
- József: Sväto-jurske rašelinisko Šúr v horúcom a suchom lete 1911. SbornikMusSlov. 1912. évf. XVII. köt. 95—108. l.
- József: Aus der Flora von Bazin. — Bazin flórájáról. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 223—230. l.
- József: Auf zum Schur bei St. Georgen! Westung.Grenzbote. 1917. évf. XLVI. köt. 15.571. aug. 7. sz.
- József: Grosser Brand im Schur bei St. Georgen. Westung.Grenzbote. 1917. évf. XLVI. köt. 15.582. sz. aug. 19.
- Kornhuber András és Grailich A.: Über das Hanság-Moor und dessen Torf. PozsonyiTOEgyk.Közl. 1902. évf. U. F. XIII (XXII) 1901. köt. 53—66., 111—112. l.

- Langer Sándor*: Gyűjtő kirándulások 1911. év folyamán. [Sammelausflüge im Sommer 1911.] Pozsonyi-TOEgyLKözl. XXII (XXXI) 1911. köt. 108 l.
- Moesz Gusztáv*: Adatok Bars vármegye flórájához. (Két térképpel.) A Zsitva völgye. — Beiträge zur Flora des Komitates Bars. Das Zsitvatal. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 134., 171—185. (30)—(33), (35) l.
- *Gusztáv*: Néhány adat hazánk flórájának ismeretéhez. (Einige Daten zur Flora Ungarns.) BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 69—70., 77. l.
- Nagy Ferenc*: A Fertő geográfiája. [Die Geographie des Neusiedlersees.] Soprlaehne-gimmÉrt. 1908—1909. 1909. évf. 3—81. l.
- Ortway Tivadar*: Pozsony vármegye természetrajzi viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse des Pozsonyer Komitates.] Magyarország. Várm.ésVáros. Pozsony vm. 1900. 1—22. l.
- Pantocsek József*: Pozsony és környékének természetrajzi viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse von Pozsony und Umgebung.] Emlékmű a pozsonyi orv. termtud. egyet. fennállásának ötvenedik évfordulójára alkalmából. 1907. 181—262. l.
- Pill Károly*: Excursion auf den Thebener Kogel. VerhZoolBotGes. Wien. 1909. évf. LIX. köt. 314—315. l.
- Polgár Sándor*: Győr vidékének vízi és vízparti edényes növényzete, különös tekintettel a növénybiológiai viszonyokra. [Die Wasser- und Ufergefäßpflanzen in der Umgebung von Győr mit besonderer Rücksicht auf die pflanzenbiologischen Verhältnisse.] Győriállfőrealiskért. 1903. évf. 3—32. l. — Ism.: MBotLapok. 1903. II. 259—260.
- *Sándor*: Győr megye növényföldrajza és edényes növényeinek felsorolása. — Die Pflanzengeographischen Verhältnisse des Komitates Győr und Aufzählung der auf dem Gebiete dieses Komitates bisher beobachteten Gefäßpflanzen. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 308—338. l.
- *Sándor*: A győrmegyei homokpuszták növénylete. [Die Vegetation der Sandpusten im Komitate Győr.] Győriállfőrealiskért. 1912. évf. 3—41. l.
- Polgár Sándor*: Az *Amaranthus vulgarissimus* Spegazzini magyarországi előfordulása. — Über die Entdeckung von *Amaranthus vulgarissimus* Speg. in Ungarn. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 223 l.
- *Sándor*: Újabb adatok Győr adventivus és ruderalis flórájához. (2 szövegek közti rajzzal.) — Neue Beiträge zur Adventiv- und Ruderalflora von Győr (Westungarn). MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 60—69. l.
- *Sándor*: Újabb adatok Győr adventiv flórájához. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 93 l.
- *Sándor*: Neue Beiträge zur Adventivflora von Győr (Westungarn). II. Újabb adatok Győr adventiv flórájához. II. (Mit 1 Tafel.) Egy táblával. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 27—41. l. — III. 1926. XXIV (1925). 15—23.
- *Sándor*: Az *Amarantus blitoides* S. Watson magyarországi előfordulása. — Über das Vorkommen von *Amarantus blitoides* S. Watson in Ungarn. MBotLapok. 1924. évf. XXII. (1923) köt. 120—121. l.
- Rappensberger Vilmos*: Kirándulásunk a Fertőhöz. [Ein Ausflug zum Neusiedler-See.] Magyaróvári-kegyesgymnért. 1904. évf. 6—23. l.
- Rechinger Karl*: Botanische Beobachtungen im „Schur“ bei St. Georgen. PozsonyiTOEgyLKözl. 1902. évf. UF. XIII (XXII) 1901. köt. 30—37., 112 l.
- Sabransky Henrik*: Kleine Beiträge zur Flora Posoniensis. PozsTOEgyLKözl. 1908. évf. XVIII (XXVII) 1906. köt. 34—37. l.
- Scheffer József*: Hydrocotyle vulg. L. im Pressburger Komitate. — Hydrocotyle vulg. L. Pozsony megyében. MBotLapok. 1922. évf. XX. (1921) köt. 61—64. l.
- *József*: A Kis-Kárpátok *Corydalis* fajai. Über die *Corydalis*-Arten der Kleinen-Karpaten. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 84—85. l.
- Simonkai Lajos*: Kétnapi kirándulásaim főbb eredményei Pozsony vidékén. — Die Hauptergebnisse einer zweitägigen Excursion in die

- Umgebung von Pozsony. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 306—308. l.
- Simonkai Lajos*: Pozsony vidéke flórájához. — Zur Flora der Pozsonyer Umgebung. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 308—309. l.
- Lajos: Adatok Pozsony város és vidéke flórájához. — Beiträge zur Flora der Stadt Pozsony und ihrer Umgebung. (Egy tábla melléklettel. — Mit einer Tafel.) MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 139—143. l.
- Szánthó Károly*: Pozsony vármegye növényföldrajzáról. [Über die Pflanzengeographie des Komitates Pozsony.] PozsTOEgyKözl. 1908. évf. XVIII. (XXVII) 1906. köt. 57 l.
- Szép Rezső*: *Maclura aurantiaca*, cult. bei Pressburg. PozsTOEgyKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII) 1901. köt. 98—99. l.
- Zahlbruckner András*: *Erechthites hieracifolia* und *Galinsoga parviflora* Cav. bei St. Georgen. PozsTOEgyKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII) 1901. köt. 109 l.
- Zoltán Vilmos*: Győr viránya. Vázlatok Győr növényvilága köréből. [Die Flora von Győr. Skizzen aus der Pflanzenwelt Györs.] Győr, Pannonia. 1904. 95 l. — Ism.: MBotLapok. 1904. III. 350—351.

g) A Dunántúl délkeleti és keleti részének flórája.

(Die Flora der südöstlichen und östlichen Gebietsteile jenseits der Donau.)

- Balog Károly*: A virágos Mecsek. [Das blumenreiche Mecsek-Gebirge.] MecsekEgyesÉvk. XXVII. 1918. évf. (1917). köt. 5—29. l.
- Bartal Kornél*: Adatok Szekszárd környékének flórájához. — Beiträge zur Flora der Umgebung von Szekszárd. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 243—244. (63) l. — 1910. IX. 33—40. (2).
- Boros Ádám*: A Drávabalparti síkság flórájának alapvonásai. [Grundzüge der Flora der Ebene am linken Ufer der Drau.] MathTermTudÉrt. 1923. évf. XL. köt. 201—203. l.
- Ádám: A dunántúli homokpuszták eltérő növényzete. [Die abweichende Vegetation der Sandpusten jenseits der Donau.] PótfTermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 70—71. l.
- Ádám: A bükkfa Somogy megye síkján. [Die Buche in der Ebene des Comitates Somogy.] PótfTermTudKözl. 1923. évf. LV. köt. 71 l.
- Ádám: A vad nárcisz hazánkban. [Wilde Narzisse in Ungarn.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 106 l.
- Ádám: A húsevő Aldrovanda újabb hazai termőhelye. [Ein neuer Fundort der fleischfressenden Aldrovanda in Ungarn.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 362—363. l.
- Boros Ádám*: A somogyi sík erdőségei. [Die Waldungen der Somogyer Ebene.] ErdLapok. 1924. évf. LXIII. köt. 240—243. l.
- Ádám: Magyar láptanulmányok. II. A drávabalparti síkság flórájának alapvonásai, különös tekintettel a lápokra. — Ungarische Moorstudien. II. Grundzüge der Flora der linken Drauebene mit besonderer Berücksichtigung der Moore. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924) köt. 1—56. l.
- Ádám: A tengerpartvidéki növényzet szigete a baranyai Harsányi-hegyn. [Eine Insel mediterraner Flora auf dem Harsányer Berg im Baranyaer Comitatus.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 165—166. l.
- Ádám: Kutak, mint az erdei sziklák menedékhelyei a síkságon. [Die Brunnen der Ebene als Zufluchtsorte der Pflanzen der Felsen des Naldes.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 260—264. l.
- Degen Árpád*: Bartal Kornél: Adatok Szekszárd környékének flórájához. — Beiträge zur Flora der Umgebung von Szekszárd. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 379 l.
- Fanta Adolf*: Székesfehérvár környékének növényzeti viszonyai. [Die

- Vegetationsverhältnisse der Umgebung von Székesfehérvár.] Term-TudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 632 l.
- Fanta Adolf : Adatok Székesfehérvár növényzeti viszonyaihoz. (Beiträge zu den Vegetationsverhältnissen von Székesfehérvár.) NövKözl. 1902. évf. I. köt. 56—59. l. — Ism.: MBotLapok. 1902. I. 283.
- Gombocz Endre : A *Crocus variegatus* Hoppe tolnamegyei előfordulásáról. — Über das Vorkommen von *Crocus variegatus* Hoppe im Tolnaer Komitate. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 47—48. l.
- Hollós László : Tolna vármegye flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Flora des Komitates Tolna. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 169. (42) l. 1911. X. köt. 89—108. (12).
- László : A *Ruscus aculeatus* L. ról. (Über *Ruscus aculeatus* L.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 279—280. l.
- László : „Tolna vármegye flórájához.“ Zur Flora des Komitates Tolna. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 57—59. l.
- Kovács Ferenc : Pécs és vidékének növényzetéről. [Über die Vegetation von Pécs und dessen Umgebung.] Kny. a Kalocsai-pécsi Diák-szemle 1927. május 1. számából. Kalocsa, Árpád kny. 8 l.
- Kubacska András : Béri Balogh Ádám fája. [Über eine alte Ulme bei Szekszárd.] ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 981—983. l.
- Róna Jenő : Pécs és környékének flórájáról és annak tanulmányozói-ról. [Über die Flora von Pécs und Umgebung und deren Forscher.] Pécs Baranyam. Muz. Ért. 1908 évf. I. 4. köt.
- Seymann Vilmos : A *Colchicum hungaricum* Janka rendszertani helye. [Die systematische Stellung von *Colchicum hungaricum* Janka.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 61—68. l.
- Wagner János : *Calamintha* (Satureia) *Pillichiana* nov. hybr. (C. intermedia [Baumg.] H. Br. X. C. *Clinopodium* Benth.) MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924). köt. 76 l.
- h) A Dunántúl nyugati részének flórája.
(Die Flora des westlichen Gebietes jenseits der Donau.)
- Becker W. : *Viola suavis* M. B. in Ungarn. ÖstBotZ. 1903. évf. LIII. köt. 438—439. l.
- Borbás Vince : *Callistephus* sive *Aster lacinians* Borb. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 50 l.
- Degen Árpád : *Viola suavis* M. B. hazánkban. [Viola suavis M. B. in Ungarn.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 48 l.
- Árpád : Gombocz Endre : Sopron vármegye növényföldrajza és flórája. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 142—148. l.
- Flatt Károly : Gombocz Endre : Sopron környékének edényes flórája. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 123—124. l.
- Gáyer Gyula : Botanikai kirándulás Vas megyében. [Botanischer Ausflug in das Eisenburger Comitat.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 313—314. l.
- Gáyer Gyula : *Bursa apetala* (Op.), *Valerianella olitoria*. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 163 l.
- Gyula : Új adatok Vas vármegye flórájához. — Nova florae comitatus Castriferrei additamenta. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 208—209. l.
- Gyula : *Viola suavis* Auct. Hung. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 165—166. l.
- Gyula : Adatok a zalavármegyei norikum flórájából. [Beiträge zur norischen Flora des Comitates Zala.] MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 34—38. l.
- Gyula : Adatok Vas vármegye flórájához. — Additamenta ad floram comitat. Vas. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 289—290. l. — 1913. XII. 312—313.
- Gyula : Négy új *Centaurea* Magyarország flórájában. [Vier neue

- Centaureen der Flora von Ungarn.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 58—61. l.
- Gayer Gyula: Viola Szilyana Borb. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 80—81., 91—92. (13)—(14) (16) l.
- Gyula: A Fritillaria Meleagris L. Zala vármegyében. [Fritillaria Meleagris L. vom Komitate Zala.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 333 l.
- Gyula: A Sisymbrium officinale (L.) var. leiocarpum DC elterjedése. [Über die Verbreitung von Sisymbrium officinale (L.) var. leiocarpum DC.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 333—334. l.
- Gyula: A magyar flóra Pulmonaria stiriaca. [Die Pulmonaria stiriaca der ungarischen Flora.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 62—64., 77 (34) (37) l.
- Gyula: Viola Riviniana Reichb. forma Waisbeckeri n. f. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 270—271. l.
- Gyula: Vas vármegye fejlődéstörténeti növényföldrajza és a praenorikumi flórasáv. [Entwicklungsgeschichtliche Pflanzengeographie des Komitates Vas (Eisenburg) und der pränorische Floren-gau.] Vasvármúzeum. 1925. évf. I. köt. 1—43. l.
- Gyula: Der letzte Kastanienwald in Ungarn und die Frage der Spontanität der Edelkastanie im Gebiete der pannonischen Flora. MittDeutschDendrologGes. 1925. évf. 111—116. l.
- Gombocz Endre: Sopron flórája. [Die Flora von Sopron.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 254 l.
- Endre: Sopron környékének edényes flórája. [Die Gefäßpflanzen der Umgebung von Sopron.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 33—37. l.
- Endre: Sopron vármegye növényföldrajza és flórája. [Die Pflanzengeographie und die Flora des Soproner Komitates.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 39—40. (8) l.
- Endre: Sopron vármegye növényföldrajza és flórája. [Die Pflanzengeographie und die Flora des Komitates Sopron.] MathTermTudKözl. 1906. évf. XXVIII. köt. 401—579. l. Budapest, M. T. Akad. 1906. évf. 179. l.
- Keissler Karl: Die Pflanzenwelt. Mit 4 Textabbildungen. Burgenland (Westungarn). Festschrift Wien. 1920. 37—42. l.
- Mályusz Egyed: Képek a cáki ös-gesztenyéből. [Photographische Aufnahmen aus den Kastanienur-wäldern bei Cák.] 2 táblával. Vas-vármúzeum. 1925. évf. I. köt. 44 l.
- Moesz Gusztáv: Néhány adat hazánk flórájának ismeretéhez. [Einige Daten zur Flora Ungarns.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 69—70., 77. l.
- Pill Károly: Das Leithagebirge und seine Flora. Ein Handbuch für Natur- und Pflanzenfreunde. Eisenstadt (Kismarton), Selbst-verlag. 88 l.
- Károly: Die Flora des Leithagebirges und am Neusiedlersee. Botanischer Führer durch diese Gebiete mit örtlichen Schilderungen und einem systematischen Pflanzenver-zeichnisse nebst Angabe von Stand-orten. Zweite vollständig neu bear-beitete Auflage. Graz, Leykam-KommVerl. 1916. 136 l.
- Scherg Károly: A bajor király sárvári erdei. [Die Wälder des Königs von Bayern bei Sárvár.] ErdLapok. 1921. évf. LX. köt. 395—406. l.
- Simonkai Lajos: Idei vasmegyei ki-rándulásom botanikai eredményei. [Die Resultate meiner heurigen bot-anischen Excursion im Comitete Vas.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 246—250. l.
- Waisbecker Antal: Beiträge zur Flora des Eisenburger Comitats. ÖstBot-Zs. 1901. évf. LI. köt. 125—132. l.
- Antal: A bárcs-fajok eltérései és vegyült fajai Vas vármegyében. [Die Variationen und Hybriden der Cirsium-Arten des Eisenburger Co-mitats in Ungarn.] TermFüz. 1901. évf. XXIV. köt. 332—344. l.
- Antal: Új adatok Vas vármegye flórájához. — Neue Beiträge zur Flora des Eisenburger Comitats in West-Ungarn. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 63—79. l. — 1904. III. 88—108. — 1905. IV. 54—78. — 1908. VII. 41—60.
- Antal: Scirpus setaceus L. Vas vármegyében. [Scirpus setaceus L. in Comitatus Vas.] MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 227—228. l.

Wallner Ignác: Sopron, környékén található virágos növények és edényes cryptogamok nevei és fajai. [Die Blütenpflanzen und die Gefäßkryptogamen der Umgebung von Sopron.] Soproni áll. főrealisk. ért. 1903. évf. I—42. l. — *Ism.*:

MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 258—259. l.

[*] A soproni híres hársfa. (Képpel.) [Die berühmte Linde in Sopron.] KertLapok. 1911. évf. XXVI. köt. 215 l.

i) A Kárpátok flórája.
(Die Flora der Karpathen.)

Blattny Tibor: Megjegyzések Pax „Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen“ (I. és II. kötet) című munkájához. [Bemerkungen über F. Pax: „Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd. I., II.“] BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 185—193., 218. (38)—(45) (50) l.

Borbás Vince: Kárpátunknak néhány ismeretlen szép Primulája. Einige unbekannte schöne Primeln unserer Karpathen.] A Kert. 1901. évf. VII. köt. 145—146. l.

— **Vince**: Descriptio Gentianae carpatiae authentica. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 323—325. l.

Degen Árpád: Staub Móric: F. Pax: Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. I. NövKözl. 1902. évf. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 285—287. l.

— **Árpád**: Pax Ferdinand: Seltene Pflanzen der Karpathen. JbSchlesGesVaterlKultur. 1905. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 98—99. l.

— **Árpád**: Blattny Tibor: Megjegyzések Pax „Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen“ című munkájához. BotKözl. 1912. évf. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 132—133. l.

Gáyer Gyula: Die Aconitum-Arten der Karpathen. AllgBotZs. 1909. évf. XV. köt. 109—112., 133—135. l.

Hackel Eduard: A kárpáti Trisetum-alakok. [Die Karpathischen Trisetum-Formen.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 112—122. l.

Lengyel Géza és Degen Árpád: Pax Ferdinand: Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen II. B. Leipzig. 1908. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 252—258. l.

Pax Ferdinand: Neue Pflanzenformen aus den Karpathen. III. ÖstBotZs. 1901. évf. LI. köt. 109—112. l.

— **Ferdinand**: Seltene Pflanzen der Karpathen. JbSchlesGesVaterlKultur. 1906. évf. LXXXIII. (1905) II. köt. 39—40. l.

— **Ferdinand**: Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. II. Band. Mit 28 Textfiguren und 1 Karte. (Engler A. u. Drude O.: Die Vegetation der Erde X. Bd.) Leipzig, V. Engelmann. 1908. VIII. 322 l.

— **Ferdinand**: Einige neue Pflanzenfunde aus den Karpathen. JbSchlesGesVaterlKultur. 1910. évf. LXXXVII. (1909). köt. II. 46—49. l.

— **Ferdinand**: Einige interessante Pflanzen aus der Karpathenflora. JbSchlesGesVaterlKultur. 1912. évf. LXXXIX. (1911.) köt. II. 26—27. l.

Staub Móric: Megjegyzések a Magyar Botanikai Lapok. I. évfolyamának 285. oldalán közölt bírálatra. [Bemerkungen zur erschienenen Kritik in Magyar Botanikai Lapok. Bd. I.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 156—158., 162. l. — *Ism.*: MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 390 l.

— **Móric**: F. Pax: Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. I. Bd. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 1—30. l. — Melléklet a 2. füzethez.

Tuzson János: Pax F. „Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. II. Bd.“ című munka kritikai méltatása. [Kritische Würdigung von F. Pax' „Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. II. Bd.“] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 41—50. (19)—(30) l.

j) Az Északnyugati Kárpátok flórája.
(Die Flora der nordwestlichen Karpathen.)

- Bartal Kornél**: *Schoenus ferrugineus* L. Szepes megyében. [Das Vorkommen von *Schoenus ferrugineus* L. im Szepeser Komitat.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 94 l.
- **Kornél**: Adatok a Baba-hegycsoport és környéke növényzetének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Vegetation des Baba-Gebirges und seiner Umgebung.] NövKözl. 1903. évf. II. köt. 97—129., 145—161., 189. l. — Ism.: MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 260 l.
- **Kornél**: Das Vorkommen von *Schoenus ferrugineus* L. im Szepeser Komitat. MathNaturwBerichte. 1907. évf. XXI. (1903). köt. 243 l.
- Benz Robert**, Freiherr v.: Hieracienfunde in den österreichischen Alpen und in der Tatra. ÖstBotZs. 1911. évf. LXI. köt. 249—255., 339—341., 388—394., 429—435. l.
- Blattny Tibor**: A selmecbányai diófákról. [Von den Nussbäumen zu Selmecbánya.] ErdKisér. 1908. évf. X. köt. 113—118. l. — Ism.: ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 616 l.
- Borbás Vince**: *Abies sive Picea ellipsoconis*. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 26—27. l.
- Borbás Vince**: *Abies Abies* (L.) var. *adenocladus* Borb. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 28 l.
- **Vince**: *Sesleria varia* (Jacqu.) var. *pseudelongata* Murr. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 29 l.
- **Vince**: *Scabiosa calcarea* Toel. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 30—31. l.
- **Vince**: Varietates *Crepidis conyzaeifoliae* binae. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 85 l.
- **Vince**: *Gentiana Reussii* Toel. [Latinul.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 88 l.
- **Vince**: *Stachys ambigua* Sm. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 152 l.
- **Vince**: A Tatra flórájáról. [Über die Flora der Tatra.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 358, 369—390. l.
- **Vince**: *Hieracium Borbásii* Uechtr. ÖBZ., 1875., 215.; Tanár-egyl. Közl. 1878. 219. (H. porphyriticum Simk. (Bans.) MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 48—49. l.
- Borbás Vince**: *Cotoneaster nigra* Wahlb. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 164—165. l.
- **Vince**: *Aquilegia longispala* Zimm. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 145—146. l.
- Brancsik Károly**: Botanische Excursionen während der Jahre 1900 und 1901. Trencsényi Évk. 1901. évf. XXIII/XXIV. köt. (1900—01.) 118—148. l.
- **Károly**: A virány változásáról. (Von den Veränderungen der Flora.) Trencsényi Évk. 1904. évf. XXV—XXVI. köt. (1902—03.) 95—100. l.
- Buza János**: Zemplén vármegye természeti viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse des Komitates Zemplén.] Magyarorsz. Várm. és Város. Zemplén vm. 1—13. l.
- Chyzer Kornél**: Adatok északi Magyarország, különösen Zemplénmegye és Bártfa szab. kir. város flórájához. — Additamenta ad floram Hungariae septentrionalis, imprimis Comitatus Zempleniensis et liberae regiaeque civitatis Bártfa. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 304—331. l.
- **Kornél**: Adatok Észak-Magyarország s különösen Zemplén vármegye s Bártfa város flórájához. [Beiträge zur Flora von Nordungarn insbesondere des Komitates Zemplén und der Stadt Bártfa.] MOTVándorgyMunk. 1906. évf. XXXIII. köt. (1905.) 295—298. l.
- Degen Árpád**: Borbás Vince: A Tatra flórájáról. TermTudKözl. 1902. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 318—320. l.
- **Árpád**: A *Schoenus ferrugineus* L. egy új termőhelye Magyarországon. [Ein neuer Standort von *Schoenus ferrugineus* L. in Ungarn.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 96—97. l.
- **Árpád**: Bartal Kornél: Adatok a Baba-hegycsoport és környéke növényzetének ismeretéhez. NövT. Közl. 1903. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 348 l.
- **Árpád**: Holuby József: Reise von Nemes-Podhragy zum Kleinen Kri-

- van mit beigemischten nebensächlichen Bemerkungen. Trencsényi Évk. 1904. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 289—290. l.
- Degen Árpád: A *Heliosperma alpestre* (Jacqu.) Rb. a Tátrában. [*Heliosperma alpestre* (Jacqu.) Rb. in der Tátra.] MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 90—92. l.
- Árpád: Az *Elyna Bellardi* (All.) C. Koch felfedezése a Magas-Tátrában. [Über die Entdeckung von *Elyna Bellardi* (All.) C. Koch in der Hohen Tátra.] MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 109—113. l.
- Árpád: Über *Crocus banaticus* Gay, *Crocus Heuffelianus* Herb. und dessen var. *scepusiensis* Rehm u. Wol. — A *Crocus banaticus* Gay, *Crocus Heuffelianus* Herb. és annak var. *scepusiensis* Rehm és Wol. változásáról. [Mit einer Textfigur. — Egy szövegbeli ábrával.] MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 113—121. l.
- Árpád: Mauritz Győző: Adatok az alsó Gölnie völgy növényzetének ismeretéhez. Lugos, 1905. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 311 l.
- Árpád: A *Pinus Pseudopumilio* (Willk.) Beck. hazai előfordulásának egyik régebbi adata. [Eine ältere Angabe über das Vorkommen der *Pinus Pseudopumilio* (Willk.) Beck. in Ungarn.] MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 65 l.
- Árpád: Szalóki Róbert: Adatok Szepes vármegye flórájához. (Bot. Közl. 1909.) MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 66—67. l.
- Árpád és Györffy István: Nyárády E. Gyula: A Magas-Tátrában fekvő Menguszfalvi-völgy, Omladék-völgy, valamint a Vadorzó-hágó magyar oldalának botanikai ismertetése. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 289—291. l.
- Fekete Zoltán: Növényföldrajzi megfigyelések a Közép-Tátrában. [Pflanzengeographische Beobachtungen in der mittleren Tátra.] ErdKisér. 1902. évf. IV. köt. 55—68. Melléklet: 1 tábla.
- Zoltán: Növényföldrajzi megfigyelések a Magas-Tátrában. [Pflanzengeographische Beobachtungen in der Hohen Tátra.] Erd. Kisér. 1904. évf. VI. köt. 1—16. l. —
- ErdLapok. 1906. XLIV. 161—172.
- Filarszky Nándor: A Magas-Tátra virágkertjei. [Die Blumengärten der Hohen Tátra.] Jelentés Múz. áll. 1904. 1905. évf. 216—220.
- Görgei Albert: Még egyszer a lőcsei hársak. [Noch einmal über die Linden von Lőcse.] Szepesi Hirnök. 1914. évf. LII. köt. 10. sz. márc. 7.
- Albert: Válasz dr. Györffy István tanár úrnak. [Erwiderung an Herrn Prof. I. Györffy.] Szepesi Hirnök. 1914. évf. LII. köt. 4. sz. jan. 24.
- Albert: A lőcsei hárs koráról. [Über das Alter der Linde bei Lőcse.] Szepesi Hirnök. 1914. évf. LII. köt. 2. sz. jan. 10.
- Albert: Hány éves a lőcsei hársfa? [Wie alt ist die Linde bei Lőcse.] Szepesi Hirnök. 1913. évf. LI. köt. 1913. dec. 20.
- Györffy István: A Magas-Tátrán gyűjtött néhány virágos növénynek új termőhelyi adata. (2 eredeti rajzzal.) [Neue Standorte phanerogamer Pflanzen aus der Hohen Tátra. Növközl. 1906. évf. V. köt. 33., 61—65., (9) (15)—(16) l.
- István: *Salix Kitaibeliana* Willd. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 37 l.
- István: *Ledum palustre* L. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 231—232. l.
- István: *Menyanthes trifoliata* L. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 305 l.
- István: *Taraxacum officinale* var. *nigricans* Rehb. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 305 l.
- István: *Senecio abrotanifolius* var. *carpaticus* Herb. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 306 l.
- István: *Betula pubescens* Ehrh. var. *carpatica* Willd. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 306 l.
- István: Adatok Stoós-fürdő növényzete ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Flora des Bades Stoós. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 177—178. l.
- István: *Orchis ustulata* L. a Magas-Tátrában (in der Hohen Tátra.) MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 272 l.
- István: Adatok a Magas-Tátra növényeinek ismeretéhez. [Floristische Beiträge zur Kenntnis der

- Flora der Hohen Tátra.] MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 245—248. l.
- Győrffy István: A Tátra ébredése. [Das Erwachen der Tátra.] Szepesi Hirnök. 1908. évf. XLVI. köt. 13. sz. 1908. márc. 28.
- István: Megjegyzések a tátrai *Doronicum Clusii* (All.) Tausch ismeretéhez. (3 ábrával.) [Bemerkungen zur Kenntnis von *Doronicum Clusii* (All.) Tausch aus der Hohen Tátra.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 47—50. l.
- István: *Delphinium oxysepalum* Borb. et Pax. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 337 l.
- István: *Crocus Heuffelianus* Herb. var. *scopusiensis* Rehmann et Woloszczak. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 281—282. l.
- István: A Magas Tátra flórájáról. [Über die Flora der Hohen Tátra.] Szepesi Hirnök. 1910. évf. XLVIII. köt. 7. sz. 1910. febr. 12.
- István: A *Saussurea pygmaea* Spr. egy újabb termőhelye a Magas Tátrában. [Ein neuer Standort der *Saussurea pygmaea* Spreng. in der Hohen Tátra.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 345 l.
- István: A *Petrocallis pyrenaica* R. Br. újabb termőhelyei a Magas Tátrában. [Neue Standorte der *Petrocallis pyrenaica* R. Br. in der Hohen Tátra.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 431 l.
- István: A Magas Tátra magvas növényeiről. [Über die Samenpflanzen der Hohen Tátra.] Szepesi Hirnök. 1911. évf. XLIX. köt. 9. sz. 1911. márc. 4.
- István: A Magas Tátra flórájában végzett újabb kutatások. Szep. Hirnök. 1911. dec. 16. — 1912. jún. 8. — 1913. jan. 4.
- István: A tátrai havasi rózsa kérdése. Turistaság és Alpinizmus. 1912. évf. II. köt. 255—256.
- István: Über die Verbreitung der Zirbelkiefer und der Eibe in den Javorinaer und Belaer Kalkalpen. — A cirbolyafenyő és a tiszafa elterjedése a Javorinai és a Bélai mészhavasokban. (Mit 1 Karte auf Taf. III—IV. — 1 térképpel a III—IV. táblán.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 40—48. l. Tab. III—IV.
- Győrffy István: A murányi vár növénykincse. Murányvölgye (Nagyróce). 1912. évf. II. köt. 36. sz. szept. 8.
- István: *Chrysanthemum Zawadskii* Herb. bei Haligóc. — *Chrysanthemum Zawadskii* Herb. Haligóc mellett. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 109—111. l.
- István: *Corydalis solida* var. *trichophora* Zsák. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 200 l.
- *Pinus Cembra*. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 331 l.
- István: *Gentiana carpaticola* Borb. flore albo. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 332 l.
- István: Löcse környékének nevezetes és rendellenes fái. [Enumeratio arborum in tractu oppidi Löcse crescentium descriptione dignarum et casus teratologicos demonstrantium.] 3 táblával. ErdKisérlet. 1913. évf. XV. köt. 65—92. l.
- István: A Magas Tátra növényvilága. 13 képpel. [Die Pflanzenwelt der Hohen Tátra.] Turistaság és Alpinizmus. 1914. évf. IV. köt. 10—11. sz.
- István: A löcsei hársfa koráról. [Über das Alter der Linde bei Löcse.] Szepesi Hirnök (Löcse). 1914. évf. LII. köt. 1. sz. jan. 3.
- István: *Fundamentum justitiae est fides*. Szepesi Hirnök 1914. évf. LII. köt. 2. sz. jan. 10.
- István: Válasz Görgy Albert úrnak. Szepesi Hirnök. 1914. évf. LII. köt. 3. sz. jan. 17.
- István: „Tibi omnia ex bello manebunt integra“ Szepesi Hirnök. 1914. évf. LII. köt. 4. sz. jan. 24.
- István: A toporci hársfák növekedési átlaga. [Über die durchschnittliche Zunahme der toporcer Linden.] Szepesi Hirnök. 1914. évf. LII. köt. 9. sz. febr. 28.
- István: *Carex clavaeformis* Hoppe. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 280—281. l.
- István: Pax Ferdinánd: Über Vegetationslinien in den Westkarpathen. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 168—170. l.
- István: A Magas Tátra növényvilága. [Die Pflanzenwelt der Hohen Tátra.] A Mag. Tátra részl. kalauza. 1917. II. kiad. I. köt. 61—79. l.

- Győrffy* István: Über einige interessante Moorpflanzen in der Hohen-Tátra. — A Magas-Tátra néhány érdekesebb lápnövényeiről. (Mit einer Kartenskizze). MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 51—58. l.
- István: A Bedellői hegyek tiszafáiról. [Über das Vorkommen der Eibe in dem Bedellöer Gebirge. BotMúzFüz. 1918. évf. II. (1916.) köt. 50—59. l. (Tab. VI.).
- István: Die Pflanzenwelt der hohen Tatra. Turistik und Alpinismus (Késmárk). 1920. évf. II. köt. 17—22., 48—51. l.
- István: Pflanzen u. Tierwelt der H. Tátra. In: Ausführl. Führer durch die H. Tátra. Késmárk 1922. 27—44 l.
- István: Tatry Polskie. [Emlékezés a Lengyel Tátrában való botanizálásaimra.] Kurjer Warszawski. 1922. évf. No. 220. 10—11. l.
- István: Rövid megjegyzések a Magas-Tátra flórájához. [Kurze Bemerkungen zur Flora der Hohen Tatra. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922.) köt. 69—70. l.
- István: Die Pflanzenwelt der HohenTátra. Mit 1 Kunstbeilage und 15 Vollbildern. Késmárk, Hdbücher d. Turistik und Alpinismus. 1923. 1—79 l.
- István: Über die Variabilität des *Dianthus hungaricus* Pers. in der HohenTátra und über *Dianthus Genersichii* hybr. nov. — 1 táblával. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. köt. (1924.) 65—71. l.
- István: Floristai töredékek a Magas-Tátra ismeretéhez. Fragmenta phytochorologica montium Tatrænsium. I—XX. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 23—28. l.
- Haltenberger* Mihály: Győrffy István: Löcse nevezetes és rendellenes fái. SzepesiHírnök. 1913. dec. 24.
- Mégégyszer a löcsei szomorú-fenyőről. SzepesiHírnök. 1914. évf. LII. köt. 3. sz. jan. 17., 4. sz. jan. 24.
- Holuby* József: *Asperula odorata* L. v. *angustifolia* m. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 28 l.
- József: Florisztikai közlemény. — Floristische Mitteilung. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 388 l.
- József: Dvarazy na Tematine. SlovenskéPohľady. 1902. évf. 10. sz. 1—24 l. — Ism.: MBotLapok. 1902. I. 351—352. l.
- Holuby* József: *Erigeron acer* und seine Varietäten in der Flora der Trentschiner Karpathen. DBotMonatschr. 1903. évf. XXI. köt. 115—118. l.
- József: Reise von Nemes-Podhragy zum Klein-Kriván, mit beigemischten nebensächlichen Bemerkungen. TrencsényiÉvk. 1904. évf. XXV—XXVII. köt. (1902—03.) 29—62. l.
- József: Der heiss-trockene Sommer 1904 im Süden des Trencsener Comitates. TrencsényiÉvk. 1904. évf. XXV—XXVI. köt. (1902—03.) 91—94. l.
- József: Adatok Nemes-Podhrágy flórájához. [Beiträge zur Flora von Nemes-Podhragy.] NövKözl. 1906. évf. V. köt. 27., 33. l. — Ism.: MBotLapok. 1906. V. 44., 149.
- József: Miscellen aus dem Bosácz-Thale. TrencsényiÉvk. 1906. évf. XXVII—XXVIII. köt. (1904—05.) 207—250. l.
- József: Floristische Kleinigkeiten aus zwei Comitaten. TrencsényiÉvk. 1910. évf. XXXI—XXXIII. köt. (1908—10.) 28—40. l.
- József: Z. Pezínku a okolia. Zborník. 1914. évf. XIX. köt. 51—67. l.
- Hulják* János: Adatok az északnyugati felvidék flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Flora des nordwestlichen Ober-Ungarns. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 85., (16) l.
- János: Adatok a magyar Északnyugati Felvidék Flórájához. — Beiträge zur Flora des nordwestlichen Gebirgslandes Ungarns. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 241—244. l.
- János: A *Trifolium Lupinaster* L. felfedezése Magyarországon. — Über die Entdeckung von *Trifolium Lupinaster* L. in Ungarn. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 33—38. l.
- János: A *Juncus castaneus* Sm. a MagasTátra flórájában. (J. c. in der Hohen-Tátra.) MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 140 l.
- János: Az *Ajuga pyramidalis* L. a Liptói Havasokban. — Über das Vorkommen der *Ajuga pyramidalis* L. in den Liptauer Karpathen.

- MBotLapok. 1923. évf. XXI. köt. (1922.) 23—25. l.
- Hulják János*: Adatok az Északnyugati Kárpátok növényismeretéhez. Beiträge zur Kenntnis der Flora der Nordwest-Karpathen. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 95—96. l.
- Jablonszky József*: A Potamogeton alpinus Balb. hazánkban. — Das Vorkommen von Potamogeton alpinus Balb. in Ungarn. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 127—128., 134, (18), (35) l.
- Klein Gyula*: A löcsei hársfa kora. SzepesiHírnök. 1914. évf. LII. köt. 2. sz. jan. 10.
- Kornhuber András*: Wissenschaftliche Excursion quer durch die kleinen Karpathen. PozsTOEgyl-Közl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII.) köt. 1901. 92—95. l.
- Kupcsok Sámuel*: Viola epipsila Ledeb. hazánkban. — Viola epipsila Ledeb. in Ungarn. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 380—381. l.
- Sámuel: Adatok Bakabánya Rubusainak ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der Rubus-Flora von Bakabánya. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 239—267. l.
- Sámuel: Florisztikai adatok Breznóbánya, az Alacsony-Táttra és a vele határos vármegyek flórájához. — Floristische Beiträge zur Flora von Breznóbánya, der NiederenTáttra und der an sie angrenzenden Komitate. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 218., (50) l.
- Sámuel: Campanula macrostachya. W. K. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 282 l.
- Sámuel: Adatok az Alacsony-Táttra flórájához. — Daten zur Flora der Niederen Táttra. BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 96—105., (48) l.
- Sámuel és Kupcsok Sámuel Tivadar: Újabb adatok Bakabánya és vidéke Rubusainak ismeretéhez. — Neuere Beiträge zur Kenntnis der Rubi von Bakabánya und Umgebung. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 199—275. l.
- Lányi Béla*: Adatok Észak-Magyarország flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Flora von Nordungarn. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 338—340. l.
- Lányi Béla*: Néhány növény új termőhelye. — Neue Standorte einiger Pflanzen. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 378—379. l.
- Lengyel Géza*: Abaúj-Torna vármegye flórájából. — Zur Flora des Comitatus Abaúj-Torna. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 170—172. l.
- Géza: Die Flora des Stureczpasses. Selmechánya, Joerges Á. 1915. 44 l.
- Géza: Die Flora der forstlichen Versuchsflächen bei Likavka. Selmechánya, Joerges Á. 1915. 24 l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A késmárki tiszafáról. — Die Eibe von Késmárk. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 134., (34)—35) l.
- Sándor: A lucfenyő a Tátrában. — Die Fichte in der Táttra. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 86., (11) l.
- Sándor: A havasi fenyő magassági elterjedése. [Die Höhenverbreitung von Pinus montana.] ErdLapok. 1905. évf. XLIV. köt. 1123—1124. l.
- Sándor: Florisztikai adatok. — Floristische Beiträge. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 27. (7) l.
- Margittai Antal*: Adatok Turóc vármegye flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Flora des Komitates Turóc. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 276—279. l. — 1913. XII. 236—250. — 1914. XIII. 72—81.
- Antal: Újabb adatok Turóc vármegye flórájához. — Neuere Beiträge zur Flora des Turócer Komitates. — II. közlemény. — II. Mitteilung. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 343—344. l.
- Antal: Turóc megye és a vele határos megyék vadon termő rózsái. — Rosae sponte crescentes comitatus Turóc comitatumque adjacantium. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 82—95. l.
- Mauritz Győző*: Adatok az alsó Gölnicz-völgy növényzetének ismeretéhez. (Beiträge zur Kenntnis der Vegetation des unteren Gölnicztales.) Lugos, Virányi J. 1905. 31. l.
- Moesz Gusztáv*: Adatok Bars vármegye flórájához. (Két térképpel.) A Zsitva völgye. — Beiträge zur Flora des Komitates Bars. Das Zsitvatal. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 134., 171—185., (30)—(33), (35) l.

- Nyárády E. Gyula : Néhány Cyperacea Késmárk környékéről. — Einige Cyperaceen aus der Umgebung von Késmárk. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 173—174. l.
- E. Gyula : Jövevények Késmárk flórájában. — Ankömmlinge in der Flora von Késmárk. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 181—182. l.
- E. Gyula : Botanikai excursio a jégvölgyi esúcsra (2630 m a Magas-Tátrában) május havában. — Eine botanische Excursion auf die Eis-talerspizze (HoheTátra, 2630 m) im Monate Mai. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 290—294. l.
- E. Gyula : A havasvilág növény-életéről. (A szerző és dr. Szabó Z. eredeti fényképfelvételeivel.) 19 képpel. A Kor. 1908. évf. 233—241. l.
- E. Gyula : Új növények a Magas-Tátra és közvetlen környékének flórájában s adatok ezek részle-tesebb ismeretéhez. — Neue Pflan-zen aus dem Florengebiete der HohenTátra und ihrer nächsten Umgebung, sowie Beiträge zur ausführlichen Kenntnis ihrer Pflan-zenwelt. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 68—81. l.
- E. Gyula : A Magas-Tátrában fekvő Menguszfalvi-völgy, Omladék-völgy, valamint a Vadorzohágó magyar oldalának botanikai ismer-tetése. (3 eredeti felvétellel és egy térkép vázlattal.) — Descriptio flo-rae convallium in Tatrae Magnae montibus Menguszfalvensis, Omla-dék-völgyensis (Ruinensis) atque in lateribus Hungaricis clivi Vadorzö-ensis. Késmárkipolgiskért. 1909—10. évf.
- E. Gyula : A Bory-moesarak fló-rája. — Die Vegetation der Bory-Sümpfe (Nordungarn). BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 168., (41) l.
- E. Gyula : Néhány új adat a Pie-ninek flórájához. — Einige neue Angaben zur Flora der Pieninen. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 377—378. l.
- E. Gyula : A Bory-moesarak fló-rájáról. I. és II. táblával. (Elő-tanulmány.) — Die Flora der Bory-Sümpfe. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 1—13., (1)—(3) l.
- E. Gyula : A Carex chordorrhiza Ehrh. felfedezése Magyarországon, Késmárk környékén, a Magas-Tátra alatt. — Die Entdeckung der Carex chordorrhiza Ehrh. in. Ungarn, unter der Hohen-Tátra, in der Umgebung von Késmárk. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 73—76. l.
- Nyárády E. Gyula : A Szepesbélai Mészhasasok néhány ritka növényé-ről. — Über einige seltene Pflanzen des Szepesbélaer Kalkgebirges. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 319—322. l.
- E. Gyula : Néhány ritka Cyperacea-ról Szepes vármegyében. — Einige seltene Cyperaceen aus Zips. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 48—63. l.
- E. Gyula : Az Allium strictum Schrad. hazánk flórájában. — Die Entdeckung der Allium strictum Schrad. in Ungarn. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 67 l.
- E. Gyula : Adatok a Szepesbélai Mészhasasok flórájának ismere-téhez. — Beiträge zur Kenntniss der Flora der Szepesbélaer Kalkalpen. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 111—124. l.
- Pax Ferdinánd : Die Vegetation der Babiagura. Mitt d. Beskiden-Vereins 1905. évf. 1. sz.
- Ferdinánd : Die Archihieracien der Zentralkarpathen. JbSchlesGesVaterlKultur. 1909. évf. LXXXVI. köt. (1908.) II. 30—39. l.
- Ferdinánd : Einige neue Funde aus der HohenTátra. JbSchlesGesVaterlKultur. 1911. évf. LXXXVIII. köt. (1910.) 60—61. l.
- Ferdinánd : Über Vegetationslinien in den West-Karpathen. JbSchlesGesVaterlKultur. 1916. évf. II. sz. 1—6. l.
- Petrikovich János : Botanické výskumy na koli Križnej (1576 m), v Gaderi a na Tlstej (1406 m). Prispevok k turčianskej Kvetne. I. SbornikMusSlov. 1912. évf. XVII. köt. 31—38. l.
- János : Botanické výskumy Belianskej a Necpálskej doline a na holi Ploskej (1533 m). Prispevok k turčianskej Kvetne. II. SbornikMusSlov. 1912. évf. XVII. köt. 128—138. l.
- János : Botanické výskumy na podhradskom Klaku (Haviarke), 1395 m, a na Fatre Katexochen. Prispevok k turčianskej Kvetne

- III. Sborník MusSlov. 1913. évf. XVIII. köt. 40—47. l.
- Rapaics* Raymund: *Campanula pini-folia* Uechtr. f. *Lykana* m. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 138. l.
- Raymund: Über *Allium paniculatum* L. in Oberungarn. MBotLapik. 1917. évf. XVI. köt. 139. l.
- Rechinger* Lily: Ein Pfingstausflug in die Kleinen-Karpathen. WestungGrenzbote. 1916. évf. 15.176. sz. jun. 21.
- Richter* Aladár: *Rozalia arbuscula* Aladár Richter. (Separatim editum ex libro Dr. A. R.: Egy magyar természetbúvár Úti Naplójából. Vol. II. pag. 422—423.
- Róth* Gyula: Vadas Jenő: Új Juharfaj.: *Acer Lángi* Simk. Selmechbányán. ErdKisér. 1911. ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 310. l.
- Gyula: Györffy István: Lőcse környékének nevezetes és rendellenes fái. ErdKisér. 1913. ErdLapok. 1914. évf. LIII. köt. 35—38. l.
- Römer* Gyula: Auf den ungarischen Rigi. (Ein Wandtag in der Hohen Tatra). JbSiebKarpVer. 1908. évf. XXVIII. köt. 1—10 l.
- Sabransky* Henrik: Beiträge zur Rubus-Flora der Sudeten und Beskiden. ÖstBotZs. 1912. évf. LXII. köt. 122—125., 177—181. l.
- Henrik: Jegyzetek néhány kárpáti szederfajról. — Bemerkungen über einige Rubus-Arten der Kleinen-Karpathen. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 54—59. l.
- Scheffer* József: A Kis-Kárpátok *Corydalis*-fajai. — Über die *Corydalis*-Arten der Kleinen-Karpaten. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 84—85. l.
- Simonkai* Lajos: A kralováni láp flórájához. — Zur Flora des Kralovaner Moores. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 309. l.
- Lajos: Néhány észrevétel Vinna és Homonna vidékének flórájára. — Einige Bemerkungen zur Flora der Umgebung von Vinna und Homonna. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 229—239. l.
- Stecki* K.: Uwagi o występowaniu szafranu tatrzańskiego. (Crocus scopusiensis Rehm. et Wol.) Kopen. Kosmos Lwów. 1918—19. évf. 154—163. l.
- Szalóki* Róbert: Növénytani kirándulás a magastátrai fenyvesbe. (Botanischer Ausflug in die Nadelwälder der HohenTatra.) — 12 ábrával. Bp.-i I. ker. áll. főgymn. ért. 1908. évf. 3—18. l.
- Róbert: Adatok Szepes vármegye flórájához. — Beiträge zur Flora des Szepeser Komitates. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 58., 238—241., (43), (60)—(62) l.
- Textoris* Izabella: Florisztikai adatok Turóc vármegyéből. — Floristische Angaben aus dem Komitate Turóc. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 224., (50) l. 1913. 7—12., (3).
- Thaisz* Lajos: Adatok Abauj-Tornavármegye flórájához. [Beiträge zur Flora des Abauj-Tornaer Komitates.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 85. 131—132., (16) (28) l. — 1909. VIII. 244., 247—257 (63) (65). — 1910. IX. 169., 222—230 (42) (48)—(49).
- Tuzson* János: A Madaras-hegység néhány érdekesebb növényéről. [Über einige interessante Pflanzen des Madaras-Gebirges.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 321 (76) l.
- János: A *Knautia turócensis*-ről. [Über *Knautia turócensis*.] BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 322 (77) l.
- János: *Vaccinium Oxycoccus* L. f. nanum (Baumg.) a Bélai Havasokban. [— in den Bélaer Kalkalpen.] BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 59 (18) l.
- Vadas* Jenő: Új juharfaj: *Acer Lángi* (illyricum × tataricum) Simk. Selmechbányán. (Megemlékezés Simonkai Lajos dendrológiai munkásságáról.) [Eine neue *Acer*-Art., *A. Lángi* (illyricum × tataricum) Simk in Selmechbánya.] 2 képpel. ErdKisér. 1911. évf. XIII. 137—142. l.
- Vierhapper* F.: Ein neuer Soldanella-Bastard aus der Hohen Tatra. — Egy új Soldanella-fajvegyülek a Magas-Tátrából. Tafel VI. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 203—206. l.
- F.: *Chrysanthemum alpinum* forma Tatrae. (1 táblával. — Mit 1 Tafel.) MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 17—35. l.
- Vitális* István: Hont vármegye természeti viszonyai. [Die naturgeschichtlichen Verhältnisse des Ko-

- mitates Hont.] Magyarorsz. Várm. és Város. Hont vm. 1906. 1—24. l.
- Wagner János: Turóc vármegye edényes növényei. MKárpEgylÉvk. 1901. évf. XXVIII. köt. 1—56. l.
- János: Die Gefäßpflanzen des Turócer Komitates, JbUKarpVer. 1901. évf. XXVIII. köt. 1—59. l.
- János: A Szvinyésza növényzete. [Ein botanischer Ausflug auf den Berg Szvinyésza.] Földr.Közl. 1903. évf. XXXI. köt. 209—213., 60—61. l.
- Weber Samu: A Koronahegyen. MKárpEgylÉvk. 1902. évf. XXIX. köt. 24—31. l.
- Samu: Am Kronenberg. JbUKarpVer. 1902. évf. XXIX. köt. 26—34. l.
- Weber Samu: Új ösvények. MKárpEgylÉvk. 1908. évf. XXXV. köt. 12—20. l.
- Sámuel: Auf neuen Pfaden. JbUKarpVer. 1908. évf. XXXV. köt. 13—22. l.
- Wendler L.: Carpinus betulus v. laciniata aus Trentschin-Teplitz. PozsonyiTOEgylKözl. 1902. évf. U. F. XIII. (XXII.) 1901. köt. 99—100. l.
- Woloszczak Eustach: Wo liegt die Kaschau-Eperieser Bruchlinie? — Hol fekszik a Kassa-eperjesi törésvonal? MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 110—113. l.
- Eustach: Standorte seltener Pflanzen aus Galizien und den Karpathen. VerZBGesWien. 1918. évf. LXVIII. köt. (238)—(239).

k) Erdély és az Északkeleti Kárpátok flórája.
(Die Flora Siebenbürgens und der nordöstlichen Karpathen.)

- Ajtay Sándor: Arad megye erdőségeiről. [Über die Waldungen des Komitates Arad.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 777—780. l.
- Ardos Frigyes: Bereg vármegye úgynevezett „havasai“. [Die sogenannten „Alpen“ des Komitates Bereg.] MOTVándorgyMunk. 1911. évf. XXXV (1910.) köt. 196—197. l.
- Bányai János: Thladiantha dubia Bunge hazai előfordulása. [Thladiantha dubia in Ungarn.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 134., 186—187. (35) l.
- János: Adatok Abrudbánya környékének flórájához. [Beiträge zur Flora der Umgebung von Abrudbánya.] Egy térképpel. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 116—130., 163. (31), (35) l.
- Barth József: A Hargita-hegység szomszédságának Flórája. [Die Flora des Hargita-Gebirges und seiner nächsten Umgebung.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 318—332. l. — 1905. IV. 8—18.
- József: Jurinea Ledebourii Bunge meggyűjtése. [J. L. in Siebenbürgen.] MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 282—283. l.
- Bezdek József: A Mármarosí Havaokról. [Aus den Marmaroser Gebirgen.] 8 ábrával. Földr.Közl. 1905. XXXIII. köt. 343—350. l.
- Abrégé 119—122 l.
- Bezdek József: A nagytalmácsi Várhegy. [Über den Várhegy bei Nagytalmács.] Nagyszebeni áll. főgymn. ért. 1908. évf. 7—11. l.
- József: Adatok az Érmellék flórájához. [Beiträge zur Flora des Érmellék.] MOTVándorgyMunk. 1911. évf. XXXV. (1910.) köt. 196 l.
- Binder Josef: Ein Ausflug zu den Zirbelkiefern beim Zibins-Jäser. JbSiebKarpVer. 1903. évf. XXIII. köt. 13—23. l.
- Josef: Merkwürdige Bäume im Gebirge bei Fogarasch-Mardsinen. — Touristisch-forstmännische Skizze. JbSiebKarpVer. 1907. évf. XXVII. köt. 54—57. l.
- Blattny Tibor: A Syringa Josikaea Jacq. elterjedéséhez. [Zur Verbreitung von Syringa Josikaea Jacq.] BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 65., 163. (23) (51) l.
- Tibor: A bükk növényföldrajzi méltatása különös tekintettel az Északkeleti Kárpátokra. [Die Pflanzengeographie der Buche mit Rücksicht auf die Nordost-Karpathen.] 1 táblával és 1 térképpel. Erd-

- Kisérl. 1910. évf. XII. köt. 1—45. l. — Ism.: ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 717—725. l.
- Blattny Tibor: Helyreigazítás. [Berichtigung.] ErdKisérl. 1910. évf. XII. köt. 147 l.
- Tibor: Tiszafa a Délkeleti Határ-Kárpátokban. [Die Eibe in den südöstlichen Grenzkarpathen.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 866—868. l.
- Tibor: Újabb adatok a *Syringa Josikaea* elterjedéséhez. [Neue Daten zur Verbreitung von *Syringa Josikaea*. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 225 (50) l.
- Tibor: A vörösfenyő őstermőhelyei a Szebeni Havasokban. — Über einige ursprüngliche Standorte der Lärche in den Cibiner Alpen. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 305—308. l.
- Tibor: A vörösfenyő őstermőhelyei a Szebeni Havasokban. [Die ursprünglichen Standorte der Lärche in den Szebener Gebirgen.] ErdKisérl. 1912. évf. XIV. köt. 101—103. l. — Ism.: MBotLapok. 1913. évf. LII. köt. 270. l.
- Tibor: Újabb adatok a *Syringa Josikaea* Jacqu. fil. elterjedéséhez. Neuere Standorte der *Syringa Josikaea* Jacqu. fil. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 12—14. (3)—(4) l.
- Borbás Vince: A *Crepis setosa* var. *glabrata* Pore. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 87 l.
- Vince: *Elsholtzia Patrini* (Lepech.) in Hungaria. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 221 l.
- Vince: *Erysimum officinale* L. var. *leiocarpum* DC. hazánkban. — *Erysimum officinale* L. var. *leiocarpum* DC. in Ungarn. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 39—40. l.
- Vince: *Linaria vulgaris* Bauh. in Linn. Spec. pl. 1753 p. 616 recepta in Transilvania L. hybrida Schur. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 127—128. l.
- Vince: *Linaria hybrida* Schur. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 128 l.
- Vince: *Tilia tomentosa* Moench *proterandra*. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 256 l.
- Vince: Kikericskoszorú. [Zeitlosenkrantz.] AKert. 1903. évf. IX. köt. 95 l.
- Borbás Vince: *Anemone baldensis* L. in Hungariae montibus nulla! MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 50 l.
- Vince: *Valerianella Zoltáni*. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 349 l.
- Bornmüller József: Notizen aus der Flora der südlichen Karpathen. MittThüringBotVer. 1913. évf. N. F. XXX. köt. 49—65. l.
- Borza Sándor: Az integáldi havasi gyopár. [Über das *Leontopodium* bei Integáld.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 131—132. (34) l.
- Sándor: *Siminicul* (*Leontopodium alpinum* Cass.) dela Integalde. Transilvania. 1911. évf. XLII. köt. 70—71. l.
- Sándor: *Contributiuni la vegetatiia Muntilor Apuseni*. Transilvania. 1911. évf. XLII. köt. 188—190. l.
- Sándor: *Biologia florilor*. Foaia-Scolastica. 1913. évf. XV. köt. 114—119. l.
- Sándor: *Vestitorii primaverii*. [A tavasz előfutárai.] Romanul. 1914. évf. 69. sz.
- Sándor: *Floarea reginei*. [A havasi gyopár.] Romanul. 1914. évf. 78. sz.
- Sándor: Adatok az erdélyi *Fritillaria tenella* ismeretéhez. — Zur Kenntnis der siebenbürgischen *Fritillaria tenella*. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 188—192. (125)—(126) l. — 1916. XV. 68—69. (14)—(15).
- Sándor: A *Saponaria bellidifolia* Smith erdélyi lelőhelyei. — Über die Standorte der *Saponaria bellidifolia* Sm. in Siebenbürgen. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 86—87. l.
- Sándor: *Quaspeti nechemati* in flora noastra. [Hivatlan vendégek flóránkban.] Unirea. 1917. évf. XXVII. köt. 1. sz.
- Sándor: Când razearele infloresc. [Mikor a hegyoldalak virágban állnak.] Unirea. 1917. évf. XXVII. köt. 35. sz.
- Sándor: *Comorile botanice* dela Belivara. [A belavári növénykincesek.] Convorbiri Stiintifice. 1917. évf. I. köt. 87—94. l.
- Brancsik Károly: Kirándulások Arad vidékén. [Ausflüge in der Umgebung von Arad.] Trencsényi Évk. 1901. évf. XXIII/XXIV. (1900/1.) köt. 173—185. l.

- Buja Sándor: Adatok Erdély halophyten formációjának kialakulásához és néhány halophytonjának összehasonlító alak-, alkattani szerkezetéhez. [Zur Kenntnis der Halophytenformation von Siebenbürgen und zur Organographie einiger Halophyten.] Kolozsvár, Stief J. és társa. 1914. 32 l., 3 táblával.
- Craus Gyula: „Tiszafa a Délkeleti Kárpátokban“ [Die Eibe in den südöstlichen Karpathen.] ErdLapok. 1910. évf. XLIX. köt. 917 l.
- Csató János: Két új Aranka, *Cuscuta suaveolens* Sér. és *Cuscuta Trifolii* Babtn. Alsófehér vármegye flórájában. [Cuscuta suaveolens Sér. und C. trifolii Babtn. In der Flora des Komitates Alsófehér.] Alsófehérm. Évk. 1903. évf. XII. köt. 142—143. l.
- Csávolszky Mihály: Adatok Nagybánya és vidéke növényzetének ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis des Flora von Nagybánya und Umgebung. NöyKözl. 1906. évf. V. köt. 156 l.
- Czekelius D.: Neuer Standort von *Pinus Cembra* L. VMSiebenbVerNaturw. 1912. évf. LXII. köt. 33 l.
- Degen Árpád: A *Carex rupestris* All. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 90 l.
- Árpád: Terem-e *Carex lagopina* Wahlenbg. Erdélyben? — Wächst *Carex lagopina* Wahlenbg. in Siebenbürgen? MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 223—224. l.
- Árpád: *Sempervivum Simonkaianum* n. sp. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 134—138. l.
- Árpád: *Saussurea Porcii* n. sp. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 311—320. l.
- Árpád: A *Trisetum macrotrichum* Hackel két új termőhelye. — Zwei neue Standorte d. *Trisetum macrotrichum* Hackel. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 143—145. l.
- Árpád: *Aconitum hunyadense* n. sp. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 196—197. l.
- Árpád: *Primula Baumgarteniana* Degen et Moesz. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 92—102. l.
- Árpád: *Trisetum macrotrichum* Hackel a Csiki havasokban. — *Trisetum macrotrichum* Hackel in den Csiker Karpathen. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 280—281. l.
- Degen Árpád: *Viola Paxiana* Degen et Zsák. (V. alpina Jacq. XV. declinata W. K.) (1 táblával.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 21—24. l.
- Árpád: Pax Ferdinánd: Die Flora des Siebenbürgischen Hochlandes. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 97—98. l.
- Árpád: Über einen neuen *Centaurea-Bastard*. [Egy új *Centaurea fajvegyülekéről*.] — *Centaurea Peterfiana* nov. hybr. (*C. atropurpurea* W. K. × *C. rupestris* L.) MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 129—130. l.
- Árpád: *Viscaria atropurpurea* Griseb. délkeleti Magyarországon (im südöstlichen Ungarn.) MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 136—137. l.
- Árpád: Tuzson János: Érdekes pázsit-fajok a délkeleti Kárpátokból. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 146 l.
- Gáyer Gyula: Bemerkungen über einige Verwandte der *Viola sepincola* Jord. [Megjegyzések a *Viola sepincola* Jord. néhány rokonáról.] (*Viola cyanea*, *Viola tolosana*.) MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 18—20. l.
- Gyula: *Euphrasia montana* Jord. in Transsilvania. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 36 l.
- Gyula: *Scopolia carniolica* var. *grossedentata* Simk. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 36 l.
- Gyula: *Corydalis capnoides* var. *goniotricha*. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 379—380. l.
- Gyula: A *Pulsatilla Gayeri* Simk. és *P. mixta* Hal. második termőhelye hazánkban. [Der zweite Standort der *Pulsatilla Gayeri* Simk. und *P. mixta* Hal. in Ungarn.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 56—58. l.
- Gürtler Kornél: *Viola Joói* Janka. BotMúzFüz. 1919. évf. III. köt. I. füz. 25—26 l.
- Győrfy István: Négy ritkább növény új termőhelye Erdélyben. — Vier neue Standorte seltenerer Pflanzen in Siebenbürgen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 97 l.
- István: Néhány növény új termőhelye. — Neue Fundorte einiger

- Pflanzen in Siebenbürgen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 210-213. l.
- Győrfy István: Florisztikai adatok, különösen „Erdély” flórájának ismeretéhez. — Floristische Mitteilungen insbesondere zur Kenntnis der Flora von Siebenbürgen. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 39—46. l.
- István: Potamogeton perfoliatus L. Erdélyben (in Transsylvania.) MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 164 l.
- István: A magyarföldi flóra egy új Gymnadenia-faja. (12 ábrával.) [Eine neue Gymnadenia-Art aus dem ungarischen Florengebiete.] (Mit 12 Textfiguren.) Ann. Mus. Hung. 1904. évf. II. köt. 237—252. l.
- István: Járulékos adatok Erdély flórájához. — Kleinere Beiträge zur Flora von Siebenbürgen. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 31—33. l.
- István: Az erdélyi részek Soldanella pusilla Baumg.-jának egy új változatáról. [Über eine neue Varietät der siebenbürgischen Soldanella pusilla Baumg. Soldanella pusilla Baumg. nov. var. obliqua mihi.] (1 rajzzal. — Mit 1 Textfigur.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 219—220. l.
- István: Képek Erdély hegyvilágából. Turistaság és Alpinizmus. 1918. évf. IX. köt. 61—65. l. — Ism.: MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 63 l.
- Hackel Ed.: Über Alopecurus laguriformis Schur. [Az Alopecurus laguriformis-ról.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 97—100. l.
- Ed.: Phleum alpinum subsp. subalpinum var. nudiusculum Hack. nova forma. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 152—153. l.
- Ed.: Über Bromus japonicus Thunb. [A Bromus japonicus Thunb.-ról.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 57—63. l.
- Hayek August: Zwei neue Tragopogon-Arten. (Tragopogon transylvanicus Hay.) Fedde Repert. 1921. évf. XVII. köt. 36—37. l.
- Hermann F.: Bupleurum ranunculoides L. auf dem Bucsecs. [Bupleurum ranunculoides a Bucsecsen.] MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 280 l.
- Hermann F.: Einige Pflanzenfunde aus den Südkarpathen. AbhBotVerBrandenb. 1910. évf. LI. (1909) köt. 55—58. l.
- F.: Poa ursina im Zibingebirge. [Poa ursina a Szebeni Havasokban.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 130 l.
- Jávorka Sándor: Draba Simonkaiana Jáv. n. sp. (III. tábla.) BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 281—285., 302 (57)—(59) (74) l.
- Sándor: A Retyezát flórájának újabb érdekességei. [Neue interessante Pflanzen aus der Flora des Retyezátgebirges. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 303—304. (74) l.
- Sándor: Linum. croceum Jáv. Jelentés Múz. áll. 1909. 1910. évf. 108 l. 1 tábla.
- Sándor: A Retyezát flórájának újabb érdekességei. — Neue Daten zur Flora des Retyezát. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 27—32. (8) l.
- Sándor: Egy új endemikus Pulmonariánkról. [Über eine neue Pulmonaria in Ungarn.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 51—57., 73 (10)—(13) (17) l.
- Sándor: A Primula Benkőiana bemutatása. [Über Primula Benkőiana.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 59 (21) l.
- Sándor: Botanizálás Stájerlak környékén. [Botanisierung in der Umgebung von Stajerlak.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 129 (48) l.
- Kamner A.: Anemone pulsatilla (L.) F. glabra. VMSiebenbVerNaturw. 1916. évf. LXVI. köt. 128 l.
- Khek Eugen: Cirsium lanceolatum (L.) Scop × pauciflorum (W.K.) Spr. = C. Zapalowicii Khek. Allg-BotZs. 1909. évf. XV. köt. 54—55. l.
- Kümsnerle J. Béla: A Dracocephalum Ruyschianum L. hazánkban. [Dracocephalum Ruyschianum L. in Ungarn.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 161 l.
- J. Béla: A Waldsteinia trifolia Rochel új termőhelye. [Über einen neuen Standort der Waldsteinia trifolia Rochel.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 86—87 (25) l.
- Laus H.: Botanische Streifzüge in Siebenbürgen. III. Ber. d. naturwiss. Sect. d. Ver. d. Bot. Gartens in Olmütz. 1913. évf. 125—139. l.

- Lengyel Géza*: Botanikai kirándulás a Cárkura. [Ein botanischer Ausflug auf den Berg Cárku.] TermTudFüz. 1905. évf. XXIX. köt. 203—216. l.
— Természettud. Fill. Könyvtár. Temesvár. 1905. 18. sz. 16 l.
- *Géza*: Szakmáry Ferenc: Florisztikai tanulmányok a szabédi m. kir. kísérleti telepen. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 100 l.
- *Géza és Degen Árpád*: Hermann F.: Einige Pflanzenfunde aus den Südkarpathen. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 136—137. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: Az Elsholtzia Patrini (Lepech.) Gke. (E. cristata Willd.) Magyarországon. [Elsholtzia Patrini (Lepech.) Gke. (E. cristata Willd.) in Ungarn.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 26—28. l.
- *Sándor*: Rudbeckia laciniata L. Bereg és Ung megyékben. [R. l. im Komitate Bereg und Ung.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 239 l.
- Margittai Antal*: Adatok Bereg vármegye flórájához. [Beiträge zur Flora des Bereger Comitatus. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 388—413. l.
- *Antal*: Újabb adatok Bereg vármegye flórájához. [Neuere Beiträge zur Kenntniss der Flora des Bereger Comitatus. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 127—129. l. — 1915. XIV. 81—82.
- *Antal*: Bznoszó k florje Podkarpatskoj Ruszi. Kvartalnik (Munkács). 1923. évf. IV. köt. 8—79. l.
- Moesz Gusztáv*: Brassó növényzete télen. [Die Vegetation von Brassó im Winter.] Brassói Szemle. 1902. évf. 3. sz.
- *Gusztáv*: A Brassóban előforduló közönségesebb virágos növényeknek áttekintő összefoglalása termőhelyük és virágzásuk ideje szerint. [Übersicht der wichtigeren Blütenpflanzen von Brassó nach Standort und Blütezeit.] Brassó, Hesz-féle műint. 1903. 22 l.
- *Gusztáv*: Brassó legelső virágai. [Die ersten Blumen von Brassó.] Brassói Lapok. 1905. évf. XI. köt. 54., 55. sz.
- *Gusztáv*: A szászhermányi láp. [Das szászhermányer Moor.] Brassói Lapok. 1905. XI. évf. 69., 70. sz.
- Moesz Gusztáv*: A Székelyföld virágos mezői. Új Erdélyi Naptár. 1906. évf. III. köt. 141—147. l.
- *Gusztáv*: Römer Gyula: Die Flora des Schulers. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 130—133. l.
- *Gusztáv*: Brassó vidékének és a Rétyi Nyír Cyperaceái. — Die Cyperaceen der Gegend von Brassó und des „Rétyi Nyír“. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 182—191., 198. l.
- *Gusztáv*: A Rétyi Nyír növényzete. — Die Vegetation des Rétyi Nyír. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 333—359. l.
- *Gusztáv*: A Rétyi Nyír és a Barcaság érdekesebb virágos növényeinek bemutatása. — Einige interessante Blütenpflanzen des Rétyi Nyír und der Barcaság. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 132. (35) l.
- *Gusztáv*: Römer J.: Ein beachtenswertes pflanzengeographisches Gebiet des Burzenlandes. BotKözl. 1911. évf. X. köt. 188—189., 196., (33)—(34), (36) l.
- Nyárády E. Gyula*: Kirándulás a Fogarasi Havasokba. — Ausflug in das Fogaraser Hochgebirge. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 77—83. l.
- *E. Gyula*: Újdonságok Erdély flórájából. — Zwei Novitäten in der Flora Transilvaniens. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 323—324. l.
- Pantu Zacharias*: Contributione la flora Bucegilor. Analele AcadRoman. 1907. évf. II. Ser. XXIX. köt. 4° 32 l. 2 tábla.
- Pásztor Sándor*: A Loranthus előfordulása az ungmegyei tölgyesekben. (Das Vorkommen von Loranthus in den Eichenwäldern des Comitatus Ung.) TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 532 l.
- Páter Béla*: Fehérvirágú füvek. [Gräser mit weissen Blüten.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 394—398. l.
- *Béla*: Az őszi kikirics. [Herbstzeitlose.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 650—655. l.
- Pax Ferdinand*: Die pflanzengeographische Gliederung Siebenbürgens. Engler's Jb. 1904. évf. XXXIII köt. B. 73. sz. 17—28. l.
- *Ferdinand*: Der Ostrand Siebenbürgens. JbSchlesGesVaterlKultur.

1904. évf. LXXXI. köt. (1903.) II. 18—27. l.
- Par* Ferdinánd : Die Flora des Siebenbürgischen Hochlandes. Engler's Jb. 1914. évf. L. köt. (Suppl.) 32—40. l.
- Ferdinánd : Die Untergattung *Euhieracium* in Siebenbürgen. V. MSiebVerNaturw. 1922—24. évf. XXII—XXIV. köt. 17—31. l.
- Ferdinánd : Pflanzengeographie von Rumänien. Mit 3 Textfiguren und 8 Tafeln. NovaActa. 1920. évf. CV. köt. 81—342. l.
- Péterfi* Márton : *Convolvulus silvaticus* W. K. Erdélyben. — *Convolvulus silvaticus* W. K. in Siebenbürgen. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 217—218. l.
- Márton : Színbeli eltérések Déva flórájában. (Farbenspielarten in der Flora von Déva.) MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 287—288. l.
- Márton : Déva flórája. Hunyadm. TörtRégTársÉrk. 1906. évf. XVI. köt. 88—104. l.
- Márton : Néhány erdélyi szegfű ismeretéhez. — Zur Kenntnis einiger siebenbürgischer *Dianthus*-Arten. — 3 táblával. — Mit 3 Tafeln. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 8—27. l.
- Márton : Adatok Erdély flórájához. — Beiträge zur Flora von Siebenbürgen. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 58—63. l.
- Márton : A *Syringa Josikaea* Jacqu. fil. „Bujfunu“ termőhelyéről. — Über den Standort der *Syringa Josikaea* bei „Bujfunu“. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 97—98. l.
- Márton : A *Pulmonaria rubra* Schott et Ky. bastardusairól. — Über Bastarde der *Pulmonaria rubra* Schott et Ky. — 2 táblával. BotMúzFüz. 1918. évf. II. köt. (1916.) 35—49. l.
- Prodán* Gyula : Erdélyben, különösen a Mezőségen néhány ritkábban előforduló növény termőhelye. Standorte einiger seltenerer Pflanzen in Siebenbürgen, insbesondere in der Mezőség. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 31—33. l.
- Gyula : A sármási földgázterület és környékének nyári flórája. — Die Sommer-Flora der Erdgasgebietes von Sármás. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 253. (72) l.
- Prodán* Gyula : Adatok Magyarország flórájához. — Beiträge zur Flora von Ungarn. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 124—126. l.
- Gyula : A sármási földgázterület és környékének nyári flórája. — [Die Sommerflora des Erdgasgebietes bei Sármás.] FöldrKözl. 1914. évf. XLII. köt. 312—314. l.
- Gyula : Néhány adat hazánk flórájának ismeretéhez. — Einige Beiträge zur Kenntnis der Flora von Ungarn. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 251—258. l.
- Radványi* Antal : A Görgényi-havasokról. [Über das Görgény-Gebirge.] FöldrKözl. 1909. évf. XXXVII. köt. 201—219., 118—137. l.
- Ronniger* Károly : Eine pyrenäische *Festuca* als neuer Bürger der Flora Siebenbürgens. — 1 ábrával. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 14—17. l.
- Römer* Gyula : Die Flora des Schulers. (Mit einer Orientierungsskizze.) JbSiebenbKarpVer. 1905. évf. XXV. köt. 145—180. l.
- Gyula : A *Primula farinosa* előfordulása az erdélyi fennföldön. — Das Vorkommen der *Primula farinosa* L. im siebenbürgischen Hochlande. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 289—291., 298. (62)—(66), 73. l.
- Gyula : Ein beachtenswertes, pflanzengeographisches Gebiet des Burzenlandes. (Flora von Honigberg.) VMSiebVerNaturw. 1911. évf. LXI. köt. 1—55. l.
- Gyula : Die insektenfressenden Pflanzen Siebenbürgens. Sächsischer Hausfreund. 1911. évf.
- Gyula : Beiträge zur Flora des Bades Bázna (Baassen). — Adatok Bázna-fürdő flórájához. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 250—267. l.
- Gyula : Biologische Beobachtungen und Bemerkungen zur Flora des Bades Baassen. VMSiebVerNaturw. 1913. évf. LXIII. köt. 75—79. l.
- Gyula : Der Pflanzenreichtum des Butschetsch. JbSiebenbKarpVer. 1914. évf. XXXIV. köt. 3—23. l.

- Sebők Samu:** Honismertetés (Torda város és legközelebbi környéke). Tordai áll. főgimn. ért. 1910. évf. 3—49. l. — Torda, Csáky Péter. 1910. 8^o 49 l.
- Samu: A tordai szalinus flóra. — Les plantes salines de Torda (Hongrie). Természet (Balázs). 1912. évf. I. köt. 2—4., 8. l.
- Szóó Rezső:** Románnyelvű botanikai kiadványok 1919—1922. [Botanische Arbeiten in rumänischer Sprache.] BotKözl. 1922. (1924) évf. XX. köt. 89—94. l.
- Rezső: Prodan: Flora pentru determinarea si descrierea plantelor ce cresc in Romania. Cluj. 1923 ismertetése. BotKözl. 1923. évf. XXI. köt. 74—78. l.
- Rezső: Román törekvések az erdélyi természettudományban. Közművelődés. 1924. évf. 286 l.
- Székely Ferenc:** Florisztikai tanulmányok a szabédi m. kir. erdészeti kísérleti telepen. [Floristische Studien in der forstlichen Versuchstation bei Szabéd.] ErdKisér. 1905. évf. VII. köt. 115—122. l.
- Thaisz Lajos:** A Rhinanthus rumelicus Velen. növényről. [Über Rhinanthus rumelicus Velen.] TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 253—254. l.
- Lajos: Galium elatum Thuill. az erdélyrészi flóra-területen. [Galium elatum Thuill. im siebenbürgischen Florengebiete.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 39 l.
- Lajos: Sesleria Bielzii Schur. M-BotLapok. 1903. évf. II. köt. 233—243. l.
- Lajos: Euphorbia humifusa Willd. és E. Chamaesyce L. előfordulása az erdélyi flóraterrületen. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 298—299. l.
- Lajos: Ueber das Vorkommen der Euphorbia humifusa Willd. u. E. Chamaesyce L. auf dem siebenbürgischen Florengebiete. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 299—301. l.
- Lajos: Az Euphorbia humifusa Willd. és E. Chamaesyce L. előfordulása hazánk erdélyi részében. [Über das Vorkommen der Euphorbia humifusa Willd. und E. Chamaesyce im siebenbürgischen Teile Ungarns.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 87 (26) l.
- Thaisz Lajos:** Über das Vorkommen der Euphorbia humifusa Willd. und E. Chamaesyce im siebenbürgischen Teile Ungarns. MathNaturwBerichte. 1907. évf. XXI. (1903) köt. 249—250. l.
- Lajos: A Syringa Josikaea Jacqu. fil. mint növénygeographiai útmutató. [Syringa Josikaea Jacqu. fil. als pflanzengeographische Leitpflanze.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 217—221. l. — BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 57 l.
- Lajos: Adatok Bereg vármegye flórájához. [Beiträge zur Flora des Komitates Bereg.] I. közlemény. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 38—64. l.
- Lajos: Syringa Josikaea Jacqu. fil. újabb termőhelyei. [Neuere Standorte der Syringa Josikaea Jacqu. fil.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 236—237. l.
- Torday G.:** Nicandra physaloides (L.) Gaertn. Alsó-Fehérmegyében. [Nicandra physaloides (L.) Gaertn. im Comitate Alsó-Fehér.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 350 l.
- Tőkés Lajos:** A délvideki Kárpátok növényvilága. [Die Pflanzenwelt der Südkarpathen.] TermTudFüz. 1905. évf. XXIX. köt. 178—183. l.
- Tuzson János:** Az Árpási havasok flórája. [Die Flora der Árpási Alpen.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 70 (15) l.
- János: A Polygala sibirica védelme. [Der Schutz der Polygala sibirica in Ostungarn.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 109, (32)—(33) l.
- János: Érdekes pázsitfajok a délkeleti Kárpátokból. (De Graminibus nonnullis criticis Carpatorum Orientali-meridionalium.) Két kép. [Iconibus 1—2.] [Interessante Graminen aus den Südostkarpathen.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 130—142., 183. (40)—(51) 65. l.
- János: A délkeleti Kárpátok két érdekes Poa-ja. [Zwei interessante Poa-Arten aus den Südostkarpathen.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 57 (19) l.
- János: Az Árpási havasok két érdekes Carexe. [Über zwei interessante Carex-Arten der Árpási Havasok.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 130 (48) l.

- Tuzson János*: A *Sisyrinchium angustifolium* Mill. Máramaros megyében. — S. a. im Comitatus Máramaros. BotKözl. 1920. évf. XVIII. (1919) köt. 59 (17) l.
- Ungar Karl*: Ein botanischer Ausflug in das Rodnaer Gebirge. VMSiebenbVerNaturw. 1907. évf. LVII. köt. 80—83. l. — Ism.: MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 104 l.
- Karl: Die siebenbürgischen Aconiten. VMSiebenbVerNaturw. 1914. évf. LXIV. köt. 1—15. l.
- Karl: Die Alpenflora der Süd-Karpathen. Mit 136 Abbildungen in Farbendruck. Herausgegeben vom Siebenbürgischen Karpathenverein. Hermannstadt, Drotleff I. 1913. 8° 92 l. XXIV. tábla.
- Vierhapper Fritz*: Neue Pflanzen Hybriden. 2. Soldanella Lungoviensis Vierh. ÖstBotZs. 1904. évf. LIV. köt. 349—350. l.
- Wachner Heinrich*: Der Auenwald im Karlenham bei Schässburg. VM-SiebenbVerNaturw. 1908. évf. LVIII. köt. 165—168. l.
- Woloszczak Eustach*: Hieracium Porjoritense sp. nova. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 21—23. l.
- Zapalowicz Hugo*: Conspectus florae Galiciae Criticus. — Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. Krakow, Akad. Umj. I. köt. 1906. 296 l., II. köt. 1908. 311 l., III. köt. 1911. 243 l.
- Hugo: Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. — Revue critique de la flore de Galicie. Bull. Intern. Acad. Sc. Cracovie. 1911. évf. 620—62. l.
- Hugo: Ze strefy roślinności. Karpackiej. Sprawozd. Kom. Fizjograf. Crakow. XLV. köt. 147—155. l.
- Zsák Zoltán*: A *Sisymbrium officinale* (L.) Scop. var. *leiocarpum* DC. Bereg vármegyében (im Komitate Bereg.) MBotLapok. 1916. évf. XV köt. 274—275. l.
- [*] Adat a kocsános és kocsántalan tölgy előfordulási kérdéséhez. ErdLapok. 1901. évf. XL. köt. 492—493. l.

1) Az Alduna flórávidéke.

(Die Flora des Gebietes an der unteren Donau.)

- Ajtay Jenő*: A deliblái futóhomokról. [Der Flugsand bei Deliblat.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 26—39. l.
- Jenő: A deliblái kinestári homokpuszta ismertetése. [Die Sandwüste bei Deliblat.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 25—42., 65—93. l. — Bp., Pátria. 1914. 86 l.
- Jenő: Die Sandwüste Deliblat in Südungarn. Oest. Vierteljahrsh. Forstw. 1912. évf. N. F. XXX. köt. 43—66. l.
- Bernátsky Jenő*: A verseci hegység növényzetének általános jellemzése. [Allgemeine Schilderung der Vegetation des Versecer Gebirges.] Pótf-TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 114—135. l.
- Jenő: A lokvai hegység növényformációi Bázias és Fehértemplom vidékén. [Die Pflanzenformationen des Lokvaer Gebirges in der Umgebung von Bázias und Fehértemplom.] NövKözl. 1902. évf. I. köt. 29—33. l. — TermTudKözl. 1902. évf. XXXIV. köt. 247. l.
- Bernátsky Jenő*: Über die Vegetation des Versecer Gebirges. MathNaturw-Berichte. 1904. évf. XIX. (1901) köt. 366—368. l.
- Jenő: Über die Pflanzenformationen des Lokva-Gebirges bei Bázias und Fehértemplom. MathNaturw-Berichte. 1905. évf. XX. (1902) köt. 328—331. l.
- Jenő: A deliblái homok fás növényzete. [Die Holzpflanzen des Deliblater Sandes.] ErdKisér. 1910. évf. XII. köt. 95—112. l. 16 tábla.
- Jenő: A deliblái kinestári homokpuszta növényvilága. [Die Pflanzenwelt der ärarischen Sandwüste bei Deliblat.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 266—267. l.
- Degen Árpád*: Die Flora von Herculesbad. Eine Vegetations-Skizze. Budapest, Pallas. 1901. 29 l.
- Árpád: Bernátsky Jenő: A lokvai hegység növényformációi Bázias

- és Fehértemplom vidékén. MBotLapok Lapok. 1902. évf. I. köt. 122—123. l.
- Degen Árpád: *Vulpia ciliata* (Danth.) az Alduna mellett. — *Vulpia ciliata* (Danth.) an der unteren Donau. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 222—223. l.
- Árpád: *Centaurea reichenbachii* des Schur Versec mellett. — *Centaurea reichenbachii* des Schur bei Versec. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 256—257. l.
- Árpád: Über *Crocus banaticus* Gay, *Crocus Heuffelianus* Herb. und dessen var. *sepusiensis* Rehm u. Wol. — A *Crocus banaticus* Gay, *Crocus Heuffelianus* Herb. és annak var. *sepusiensis* Rehm és Wol. változatáról. (Mit einer Textfigur. — Egy szövegbeli ábrával.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 113—121. l.
- Árpád: *Galium constrictum* Chaub. A magyar flórának új polgára. — Ein neuer Bürger der ungarischen Flora. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 109—110. l.
- Domín Károly: Über den systematischen Wert des *Colchicum pannonicum* Griseb. und Schenck. — A *Colchicum pannonicum* Griseb. et Schenck systematikai értékéről. (Mit 1 Tafel. — 1 táblával.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 327—333. l. Tab. III.
- Fodor Ferenc: Tanulmányok a Szörénység és Délduna növényföldrajzához. — Studien zur Pflanzengeographie der Szörénység und Délduna. BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 121—122. l.
- Földes János: Az ezüstlevelű hárs (*Tilia tomentosa* Mnch.) és a fenyőfák szerepe a délvídeken. [Die Rolle der Silberlinde und der Nadelbäume in Südungarn.] ErdLapok. 1904. évf. XLIII. köt. 998—1013. l.
- Gugler Wilhelm: Über das Vorkommen der *Centaurea tenuiflora* DC. in Ungarn. — A magyar „*Centaurea tenuiflora* DC.”-ról. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 197—202. l.
- Jávorka Sándor: *Ambrosia artemisiifolia* L. in Ungarn. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 303. (74) l. — 1911. évf. X. köt. 32. l. (8).
- Jávorka Sándor: Deliblári növények. — Pflanzen aus Deliblat. BotKözl. 1918. évf. XVII. köt. 92. (44) l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: A deliblári homokterületről. — Über die deliblärer Sandwüste. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 146. (26) l.
- Seymann Vilmos: A *Colchicum Haynaldii* Janka és a *Colchicum pannonicum* Griseb. et Schenk systematikai értéke. [Der systematische Wert des *Colchicum Haynaldii* Janka und *Colchicum pannonicum* Griseb. et Schenk.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 327—330. l.
- Thaisz Lajos: A hazai flórának új polgára. *Astragalus depressus* L. — Ein neuer Bürger der Ungarischen Flora. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 24—26. l.
- Lajos: *Carex elongata* L. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 90 l.
- Lajos: *Festuca dalmatica* (Hack.) Magyarországon. — In Ungarn. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 109—111. l.
- Lajos: *Agropyron banaticum* (Heuff. pro var.) MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 1—3. l.
- Lajos: *Festuca Wagneri* Deg. Thsz. et Flatt. a *F. sulcata* alfaj új változata. — Eine neue Subvarietät der *F. sulcata*. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 30—31. l.
- Tuzson János: A deliblári Fritilláriáról. — Über die *Fritillaria* des Deliblat. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 162. (36) l.
- János: Válasz az előbbi cikkekre. — Erwiderung an J. Wagner. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 204—205. l.
- Wagner János: *Fritillaria Degeniana* nov. sp. (Egy színes táblával. — Mit einer Farbendruck-Tafel.) MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 182—195. l.
- János: *Physalis pubescens* L. Hazánknak egy új bevándorolt gyomnövénye. — Ein neues in Ungarn angesiedeltes Unkraut. MBotLapok. 1902. évf. 55—57. l.
- János: A *Xanthium echinatum* Murr. (*X. italicum* Moret.) harmadik termőhelye hazánkban. — Der dritte Standort von *Xanthium echinatum* Murr. in Ungarn. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 246 l.
- János: Az *Artemisia latifolia* Zed. Délmagyarországon. — Arte-

- misia latifolia Zed. in Südungarn. (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 2—9. l. Tab. I.
- Wagner János : A Fritillaria Degeniana-ról. — Über Fritillaria Degeniana. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 162—163. (35) l.
- János : Noch einmal die Fritillaria des Deliblát. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. (50) l.
- János : Észrevételek Tuzson J. : „A Fritillaria tenella alakjai“ című cikkére. — Bemerkungen zu dem Aufsätze J. Tuzson's : „Die Formen von Fritillaria tenella.“ BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 201—203., 221—222. l.
- János : A delibláti kinestári homokpuszta ibolyái. — Die Viola-Arten des Delibláter árarischen Sandgebietes. (Egy táblával. — Mit einer Tafel.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 31—37. l.
- Wagner János : Quercus Simonkaiana Wagn. Quercus Robur L. f. brevipes Heuff. — Qu. lanuginosa Lam. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 53—55. l.
- János : Sium lancifolium M. B. Magyarországon. — Sium lancifolium M. B. in Ungarn. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 56—57. l.
- János : A delibláti kinestári homokpuszta növényvilága. [Die Vegetation der árarischen Sandpuszta bei Deliblát.] 27 képpel és 3 táblával. ErdKisér. 1914. évf. XVI. köt. 235—290. l.
- János : Cytisus Vadasii. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 78—80. l.
- Wildt Albin : Einige Ausflüge in das Gebirge von Anina, Oravica und die Umgebung im Comitatus Krasso. PozsTOEgyKözl. 1904. évf. XV. (XXIV) 1903. köt. 19—50. l.

m) Horvát-, Szlavónország és Fiume flórája.
(Die Flora von Croatien, Slavonien und Fiume.)

- Ascherson Paul : Über eine neue Form von Sibiraea Max. Sitzungsber. Ges. Naturforsch Freunde Berlin. 1905. évf. 219—222. l.
- Beck, Günther von Mannagetta : Ein botanischer Ausflug auf den Klek (1182 m) bei Ogulin. — Egy botanikai kirándulás az (1182 m) magas Klek-hegyre, Ogulin mellett. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 94—101. l.
- Günther v. : Bemerkungen zu Seseli Malvi A. Kern. — Megjegyzések a Seseli Malvi A. Kern.-hez. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 101—105. l.
- Bernátsky Jenő : Gyógynövények az Adria partvidékén és szigetein. — Officinelle Pflanzen in den Küstengegenden und auf den Inseln der Adria. A Tenger. 1916. évf. VI. köt. 222—229 l.
- Bodor Gyula : A fiumei Karszt. [Der Karst bei Fiume.] ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 203—241., 344—376. l.
- Bokor Róbert : Orjási szlavóniai tölgytörzs. [Riesiger Eichenstamm aus Slavonies.] ErdLapok. 1912. évf. LI. köt. 235—336. l.
- Borbás Vince : Torilis heterophylla Guss. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 29 l.
- Vince : Sherardia maritima Griseb. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 302—303. l.
- Vince : Tilia subferruginea Borb., Tilia dasythrix Borb. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 49—50. l.
- Vince : Rhamnus fallax Boiss. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 164—165. l.
- Vince : Abies larix L. sub Pinu, var. adenocarpa Borb. ined. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 217 l.
- Vince : Cornus australis C. A. Mey. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 218 l.
- Vince : Tussilago Umbertina Borb. n. sp. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 349—350. l.
- Degen Árpád : Lepidium virginicum L. Magyarországon. (L. virginicum in Ungarn.) MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 349—350. l.
- Árpád : Lolium subulatum Vis. a fiumei flóra területén. — Lolium subulatum Vis. bei Fiume. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 224 l.

- Degen Árpád*: A Grafia Golaka (Hacqu.) Rechb. felfedezése hazánk flóráterületén. — Über die Entdeckung von Grafia Golaka (Hacqu.) Rechb. auf unserem Florengebiete. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 106—109. l.
- *Árpád*: A Plantago Weldenii Rechb. Fiume mellett. — Plantago Weldenii Rechb. bei Fiume. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 146—148. l.
- *Árpád*: Über das spontane Vorkommen eines Vertreters der Gattung Sibiraea in Südkroatien und in der Herzegovina. — A Sibiraea nemzetség egy képviselőjének vadon való előfordulása Horvátországban a Hercegovinában. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 245—259. l.
- *Árpád*: A Sibiraea croatica terméséről. — Über die Frucht der Sibiraea croatica. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 284 l.
- *Árpád*: A Lesquerella-nemzetség egyik képviselőjének a Velebit-hegységben történt felfedezéséről. — Über die Entdeckung eines Vertreters der Gattung Lesquerella im Velebitgebirge. (Egy könyomatú táblával.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 3—24. l.
- *Árpád*: Ein Beitrag zur Kenntnis der Dinarischen Alpen. Unter Mitwirkung von — verfasst von E. Janchen und B. Watzl. Mit 2 Textfiguren. ÖstBotZs. 1909. évf. LVIII. köt. 100—101., 161—168., 204—209., 244—250., 288—304., 351—363., 392—396. l.
- *Árpád*: Leontodon Rossianus Degen et Lengyel. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 91—93. l.
- *Árpád*: Európa flórájának egy új harasztfaja. — Ein neuer Farn in Europa. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 378 l.
- *Árpád*: Saxifraga Rocheliana Sternb. subs. velebitica Deg. — Trifolium velebiticum n. sp. — Centaurea velinacensis Deg. et Lengy. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 112—115. l.
- *Árpád*: Allium Ampeloprasum L. var. lussinense Har. Dalmát- és Horvátországban. (In Dalmatien und Kroatien.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 315—317. l.
- Degen Árpád*: Inula Urumoffii nv. spec. — Crepis Blavii Aschers. Horvátországban. (In Kroatien.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 36—39. l.
- *Árpád*: A Wolffia arrhiza Wimm. nek egy második hazai előfordulási helyéről. — Über einen zweiten Standort von Wolffia arrhiza Wimm. in Ungarn. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 79—80. l.
- *Árpád*: Brassica armoracioides Cern. Fiume mellett. — Brassica armoracioides Cern. bei Fiume. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 80 l.
- *Árpád*: Deschampsia (Aira) media (Gowan) R. S. Horvátországban — in Kroatien. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 280 l.
- *Árpád*: Alp- und Weidewirtschaft im Velebitgebirge. Mit 50 Abbildungen. Hannover, M. H. Schaper 1914. 96. l. — Kny. Ergänzungsband z. 2. Jahrgange des Jahrbuches über Neuere Erfahrungen auf dem Gebiete der Weidewirtschaft und des Futterbaues.
- *Árpád*: A Viola Chelmea Boiss. et Heldr. egy alfajának előfordulása Dalmáciában és Horvátországban. — Über das Vorkommen einer Rose von Viola Chelmea Boiss. et Heldr. in Dalmatien und in Kroatien. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 309—311. l.
- Depoli Guido*: Supplemento alla Flora Fiumana di A. M. Smith Rivista Italiana di scienze naturali Siena. 1901. évf.
- Dörfler J.*: Halácsya, eine interessante Phanerogamen-Gattung der Flora Bosniens. AllgBotZs. 1903. évf. IX. köt. 46—47. l.
- Fejér Gyula*: Az Adriai-tenger magyar tengermellékének földrajzi jellemzése. [Geographische Schilderung des ungarischen Küstengebietes des Adriatischen Meeres.] Lévaikegyesrífogimmért. 1902. évf. 3—57. l.
- Fekete Lajos*: A jegenyefenyő, lucfenyő és bükk törzseinek alakszáma a horvátországi mészkőhegységeken. [Die Formzahl der Stämme der Tanne, Fichte und Buche in den Kroatischen Kalkgebirgen.] Erd-Kisér. 1905. évf. VII. köt. 75—79. l.

- Forenbacher* Aurel: Vegetacione formacije Zagrebačke okoline. RadJugoslAkad. 1908. évf. CLXXV. köt. 80 l.
- Aurel: Proljetni izlet u Ponikve. GlasnikHrvPrirod. 1908. évf. XX. köt. 207—208. l.
- Aurel: Izvješje o ekskurzijama poduzetim u ljetu godine 1908 u svrhu sakupljanja živog biljnog materijala za kr. sveučilišni botanički vrt u Zagrebu. GlasnikHrvPrirod. 1909. évf. XXI. köt. 47—48. l.
- Aurel: Degenovo otkriće zastupnika roda *Lesquerella* na Velebitu. GlasnikHrvPrirodosl. 1909. évf. XXI. köt. 83—84. l.
- Aurel: Otok Lastovo. Biljno-geografička studija. RadJugoslAkad. 1911. évf. CLXXXV. köt. 47—122. l.
- Aurel: Mediteranski elementi u Zagrebačkoj flori. RadJugoslAkad. 1911. évf. CLXXXV. köt. 160—167. l.
- Aurel: Rasplodne prilike u roda *Potentilla*. RadJugoslAkad. 1913. évf. CC. köt. 132—160. l.
- Aurel: Beitrag zur Kenntnis der wildwachsenden Gräser der Umgebung von Zagreb (Agram.) — Adatok a Zagreb környékén vadon termő füvek ismeretéhez. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 243—250. l.
- Géczy* Imre: Lussin macchia növényzetének oikologiai és physiológiai-anatomiai jellemzése. [Ökologische und physiologisch-anatomische Schilderung der Macchien vegetation der Insel Lussin.] Kolozsvár, Ajtai K. Albert. 1908. 30 l. 4 táblával.
- Gjurašin* Stjepan: Aldrovanda vesiculosa pripadnica flore hrvatske. Nastavnog Vjesnika. 1913. évf. XVII. köt.
- Stjepan: Biljke s durdevačkih pijesaka. GlasnikHrvPrirod. 1902. évf. XIII. köt. 28—42. l.
- Ginzberger* August: Zwei neue Standarten der gefeldertrindigen Buche, *Fagus silvatica* var. *quercoides* Pers. in Mittel-Italien und Slavonien. NaturwZs. f. Forst- u. Landw. 1920. évf. XVIII. köt. 39—40. l.
- Györffy* István: Géczy Imre: Lussin macchia növényzetének oikologiai és physiologiai-anatomiai jellemzése. Kolozsvár. 1908. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 301—305. l.
- Handel-Mazzetti* H.: Revision der balkanischen und vorderasiatischen Onobrychis-Arten aus der Sektion Eubrychis. ÖstBotZs. 1909. évf. LIX. köt. 369—378., 424—430., 479—488. l. — 1910. évf. LX. köt. 5—12., 64—71. l.
- Hayek* August: Ein übersehenes Quellenwerk zur Flora Croatica. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 302—304. l.
- Hirc* Dragutin: Adenophora u hrvatskoj flori. GlasnikHrvNarav. 1901. évf. 94 l.
- Dragutin: *Erechtites hieracifolia* u Moslavini. GlasnikHrvNarav. 1901. évf. 4—6 füzet.
- Dragutin: Iz hrvatske flore, Bršljan Imela bjela i žuta, Imelica sitna. Šumarski List. 1902. évf. 58 l.
- Dragutin: Revizija hrvatske flore. (Revisio florae croaticae.) RadJugoslAkad. 1903. évf. CLV. köt. 49—158. l. — 1904. CLVIII. 171—221. — 1904. CLIX. 85—165. — 1905. CLXI. 145—239. — 1906. CLXVII. 8—128. — 1907. CLIX. 55—109. — 1908. CLXXXIII. 38—136. — 1909. CLXXIX. 1—62. — 1910. CLXXXI. 1—52. — 1910. CLXXXIII. 1—82. — 1912. CXC. 170—275.
- Dragutin: Iter per Poseganam Sclavoniae provinciam mensibus Junio et Julio anno 1782 susceptum a Mathia Piller historiae naturalis et Ludovico Mitterpacher oeconomiae rusticae in regia universitate Budensi professoribus presbyteris. Budae 1783. GlasnikHrvNarod. 1903. évf. XV. köt. 141 l.
- Dragutin: Iz proljetne flore Topuskoga i njegove okoline. GlasnikHrvPrirodosl. 1908. évf. XX. köt. 251—267. l.
- Dragutin: Sitna biljčica. GlasnikHrvPrirodosl. 1910. évf. XXII. 105 l.
- Dragutin: Prilog flori Topuskoga. GlasnikHrvPrirodosl. 1910. évf. XXII. köt. 107 l.
- Dragutin: Prilozi fauni i flori Kalničke Gora. GlasnikHrvPrirodosl. 1911. évf. XXIII. köt. 46—53. l.

- Hirc* Dragutin : Prilozi hrvatskoj flori. I. Daruvár i okolina. II. Potentilla longifolia u hrvatskoj flori. Glasnik-HrvPrirodosl. 1916. évf. XVIII. köt. 12—24. l.
- Dragutin : Novi prilozi hrvatskoj flori. I. Na otoku Losinju. Glasnik HrvPrirodosl. 1917. évf. XXIX. köt. 18—32. l.
- Janchen* Erwin : Eine botanische Reise in die dinarischen Alpen und den Velebit. Mitt. Naturw. Ver. Univ. Wien. 1908. évf. VI. köt. 69—97. l.
- Erwin és Watzl B. : Ein neuer Dentaria-Bastard. OstBotZs. 1908. évf. LVIII. köt. 36 l.
- Jávorka* Sándor : Egy fel nem ismert pázsitfajunk. [Eine verkannte Graminee unserer Flora.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 134 (35) l.
- Sándor : Egy fel nem ismert Sesleriankról. [Über eine verkannte Sesleria.] (1 szövegközti rajzzal. — mit 1 Textillustration.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 311—314. l.
- Sándor : Lunaria Telekiana Jáv. n. spec. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 1—2. l.
- Justin* Rajko : Ein botanischer Sommerausflug in das Velebitgebirge Mitt. d. Musealver. f. Krain. 1905. évf. XVIII. köt. 1—2. füz. 1—13. l.
- Kupcsok* Samu : Adatok Bács-Bodrog megye déli részének és Szerém megyének flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Flora des südlichen Teiles des Komitates Bács-Bodrog und Syrmiens. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 31—96. l.
- Kuzma* Gyula : A szlavóniai tölgyesekről. [Über die Eichenwälder Slavoniens.] Ungvár, Székely és Illés. 1911. 30 l.
- Kümmerle* J. Béla és Nyárády E. Gyula : Adatok a magyar—horvát tengerpart, Dalmácia és Isztria flórájához. [Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico—Croaticae, Dalmaticae et Istrici.] NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 35., 54—66. (8) (13) l.
- J. Béla : A Pilea nemzetség egyik képviselőjének a Velebit-hegységben történt felfedezéséről. [Über die Entdeckung eines Vertreters der Gattung Pilea auf dem Velebitgebirge.] MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 292—300. l.
- Kümmerle* J. Béla : Über die Entdeckung von Orchis Spitzelii Saut. in Kroatien und Norddalmatien. — Az Orchis Spitzelii Saut. felfedezése Horvátországban és Észak-Dalmáciában. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 28—36. l.
- Lengyel* Géza : Bromus reptans (Borb.) Fiume mellett. [Bromus reptans (Borb.) bei Fiume.] MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 336 l.
- Géza : Kirándulás a Quarnero vidékére. [Ein Ausflug in die Gegend von Quarnero.] EgyetTermudSzövÉvk. 1909. évf. V. (1908—1909) köt. 65—78. l.
- Maly* Károly : Über Pedicularis Hoermanniana und verwandte Arten. — A Pedicularis Hoermanniana és rokonfajai. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 143—149. l.
- Károly : Opaske iz Ranunculus croaticus Glasnik muz. Bos. Herceg. 1907. évf. XIX. köt. 9—13. l.
- Károly : Beiträge zur Kenntnis der illyrischen Flora. — Adatok az illyrikus Flora ismeretéhez. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 203—240. l.
- Moesz* Gusztáv : Botanizálás a Száva partján 1915. év nyarán. [Botanisierung an dem Ufer der Save im Sommer des Jahres 1915.] BotKözl. 1916. évf. XV. köt. 1—9., 73. (1)—(3) (17) l.
- Morton* Friedrich : Eine Besteigung des Mali Klek (1062 M.) bei Ogulin am 7. August 1910. — Kirándulás a Mali Klekre Ogulin mellett. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 329—332. l.
- Pevalek* Ivo : Sisyrinchium angustifolium u Hrvatskoj. — S. a. in Kroatien. Prirod. Istraž. Hrv. i Slav. 1915—16. évf. Sv. 7. — Izvejsća RasprMatPrirodoslRazr. 1916. évf. I l.
- Rossi* Lajos : A Primula Kitaibeliana Schott termőhelyei. [Die Standorte der Primula Kitaibeliana Schott.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 113—116. l.
- Lajos : Silene graminea Vis. in Kroatien. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 278—279. l.
- Lajos : U Šugerskoj dulibi. Prilog k poznavanju flore Velebita Glas-

- nik Hrv Prirodosl. 1911. évf. XXIII. köt. 3—23. l.
- Rossi Lajos*: Die Plješivica und ihr Verbindungszug mit dem Velebit in botanischer Hinsicht. — A Plješivica s a Velebittel összekötő hegyvonulat botan. viszonyai. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 37—106. l.
- Lajos: Floristika istraživanja Hrvatskoj. Glasnik Hrv Prirodosl. 1914. évf. XXVI. köt. 164—179. l.
- Lajos: Floristische istraživanja po jugoistočnoj Hrvatskoj. Glasnik Hrv Prirodosl. 1914. évf. XXVI. köt. 164—169. l.
- Lajos: Achillea coarctata Poir. im Kroatischen Litorale. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 70 l.
- Sarič J.*: Fitogeografski odnosi zagrebačke okoline. GlasnikHrvNarav. 1902. évf. XIII. köt. 1—21. l.
- Schiller J.*: Beiträge zur Flora der Plješevica planina. Mitt. Naturwiss. Ver. Univ Wien. 1903. évf. 22—30. l.
- Simonkai Lajos*: Kirándulásom a Risnyákra. [Meine Excursion auf den Berg Risnyák.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 23—29. l.
- Lajos: Három Silene-faj ügye. [Die Angelegenheit dreier Silene-Arten.] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 201—205. l.
- Lajos: Fiume és környékének télszaki tenyészet. [Die Vegetation von Fiume und Umgebung im Winter.] NövKözl. 1904. évf. III. köt. 60—64., 94. (21)—(22) l. — Ism.: MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 301 l.
- Simonkai Lajos*: Chaenorhinum Aschersoni Simk. eine die Umgebung der nördlicheren Adria pflanzengeographisch charakterisierende Rasse. Ascherson Festschrift. 1904. évf. 231—239. l. — Ism.: MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 305 l.
- Lajos: Fiume környékének néhány érdekes Euphorbia-faja. [Über einige interessante Euphorbia-Arten der Fiumaner Flora.] MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 85—86. l.
- Thaisz Lajos*: Degen Árpád: Alp- und Weidewirtschaft im Velebitgebirge. Hannover, 1914. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 76—79. (35)—(36) l.
- Vouk Vale és Pevalek Ivo*: Prilog poznavanju gljiva zebrebačke okoline. PrirodoslIstraživHrvSlav. 1915. évf. 17—25. l.
- *Pevalek Ivo*: Ein Beitrag zur Kenntnis der Pilzflora der Umgebung von Zagreb (Mit 3 Textfiguren). Izvješća RasprMatPrirodoslRazr. 1915. évf. 51—52. l.
- *Pevalek Ivo*: Ein Beitrag zur Kenntnis der Basidiomyceten Nord-Kroatiens. IzvješćaRasprMatPrirodoslRazr. 1916. évf. 120. l.
- Wagner János*: Két új Centaurea-keverékfaj Horvátországból. — Centaureae duae hybridae novae e Croatia. (1 táblával. — Mit 1 Tafel.) MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 333—335. l. — Tab. IV.

5. Magyarországon kívüli területek növényföldrajza és flórája.

(Pflanzengeographie und Flora ausserungarischer Gebiete.)

- Adamović Lajos*: Revisio Glumacearum serbicarum. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 133—162. l.
- Lajos: Eine neue Helleborus-Art aus Serbien. — Egy új Helleborus-faj Szerbiából. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 221—222. l.
- Lajos: Die Panzerföhre im Lovčengebirge. — A páncélos fenyő a Lovčénhegységben. — Mit 3 Tafeln, nach Originalaufnahmen des Verfassers. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 200—203. l.
- Andrasovszky József*: Előzetes jelentés Kis-Ázsia steppeterületén 1911-ben tett utazásomról. [Vorläufiger Bericht über die im Jahre 1911. in den Steppen Kleinasien ausgeführte Reise.] BotKözl. 1911. évf. X. köt. 198 (36) l. — 1912. évf. XI. köt. 57—64. (16)—(21) l.
- József: Adatok Kis-Ázsia flórájához. [Daten zur Flora Kleinasien.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 143—144. (25) l.

- Andrasovszky József*: Új növények Kis-Ázsiából. [Neue Pflanzen aus Klein-Asien.] BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 113 (51) l.
- *József*: Adatok Galatia és Lycaonia flórájához. Additamenta ad floram Galaticam et Lycaonicam. [Beiträge zur Flora von Galatia und Lycaonia.] Budapest, Fritz A. 1914. 106 l.
- Ascherson Pál*: Az *Aegilops speltoides* Jaub et Spach és európai előfordulása. [Aegilops speltoides Jaub et Spach und ihr Vorkommen in Europa.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 6—17. l.
- Aznavour M. G. V.*: Plantes recueillies par M. F. X. Lobry dans l'île de Syra. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 193—196. l.
- *M. G. V.*: Énumération d'espèces nouvelles pour la flore de Constantinople, accompagnée de notes sur quelques plantes peu connues ou insuffisamment décrites qui se rencontrent à l'état spontané aux environs de cette ville. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 291—304. l. — 1903. II. 137—144. — 1904. III. 2—9. — 1905. IV. 136—143. — 1906. V. 156—169. — 1911. X. 10—22.
- *M. G. V.*: Deux plantes nouvelles de la flore constantinopolitaine. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 7—11. l.
- *M. G. V.*: Une graminée nouvelle de la flore constantinopolitaine. I táblával. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 277—278 l.
- *M. G. V.*: Nouveaux matériaux pour la flore de Constantinopolitaine. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 156—185. l.
- *M. G. V.*: Étude sur „l'herbier artistique“ Tchitouny. (Plantes d'Orient.) MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 1—37. l.
- *M. G. V.*: Excursions botaniques du Dr. B. V. D. Post au mont Ararat et aux environs de Rize. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 1—26. l.
- *M. G. V.*: Quelques herborisations du Dr. B. V. D. Post aux environs de Konia. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 64—68. l.
- Bernátsky Jenő*: A futóhomok növényzete a Keleti-Tenger partvidékén. [Die Vegetation des Flugsandes im Ufergebiete der Ost-See.] Növ.Közl. 1902. évf. I. köt. 139—147., 80 l. — Ism.: MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 389 l.
- Bernátsky Jenő*: Über die Vegetation des Flugsandes an der Ostsee. Math.-Naturw.Berichte. 1905. évf. XX. (1902) köt. 332—336. l.
- Biró Lajos*: Újguinea mint növényföldrajzi centrum. [Neuguinea als pflanzengeographisches Centrum.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. (Komm.) 397—398. l.
- Blocki Bronislaw*: Notiz über einen für die Flora Galiziens und Ostereichs neuen, interessanten Fund. ÖstBotZs. 1905. évf. LV. köt. 371 l.
- *Bronislaw*: Versuch einer genetischen Erklärung des Charakters der Flora von Lemberg. [A lemergi Flora jellemvonásai genetikusság magyarázatának kísérlete.] MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 281—289. l.
- Blonski Francisko*: Acerum formae novae ucrainicae. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 79—86. l.
- *Francisko*: Scabiosa calcarea Toel. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 38 l.
- Borbás Vince*: Salix silesiaca Willd. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 29 l.
- *Vince*: Alectorolophus sive Fistularia Rumelica. DBotMonats. 1901. évf. XIX. köt. 145—147. l.
- *Vince*: Alectorolophus melampyroides Borb. et Deg. n. sp. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 221 l.
- *Vince*: Adenophora Richteri Borb. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 253 l.
- *Vince*: Verbascum corynephorum Borb. n. sp. verosimiliter hybrida. DBotMonats. 1902. évf. XX. köt. 3 l.
- *Vince*: Aspidium thelipteris, var. brachytomum Borb. var. nova. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 256 l.
- *Vince*: Notiz. Vicia dinara Borb. Pótf. LII. 1899., 189 (= V. ochra et albescent Sag. Ö. B. Z. 1904., 366.) ÖstBotZs. 1904. évf. LIV. 463 l.

- Bornmüller József*: Az *Onobrychis Pallasii* (Willd.) és rokonfajai Kis-Ázsiában és Algériában. [Über *Onobrychis Pallasii* (Willd.) und verwandte Arten.] *MBotLapok*. 1902. évf. I. köt. 129—134. l.
- *József*: *Viola Aetolica* Boiss. et Heldr. Montenegroban. [*Viola Aetolica* Boiss. et Heldr. in Montenegro. *MBotLapok*. 1902. évf. I. köt. 350 l.
- *József*: Ein Wort über *Cirsium Bohemicum* B. Fleischer. [Egy szó a *Cirsium Bohemicum* B. Fleischer-ről.] *MBotLapok*. 1904. évf. III. köt. 76—79. l.
- *József*: Über *Thalictrum Trautvetterianum* Regel und *Gypsophila Antilbanotica* Post. *MBotLapok*. 1904. évf. III. köt. 187—189. l.
- *József*: Kritische Bemerkungen über *Centaurea depressa* M. B. der europäischen Flora. [Kritikus megjegyzések az európai Flóra „*Centaurea depressa* M. B.”-járól.] *MBotLapok*. 1905. évf. IV. köt. 260—262. l.
- *József*: Kurze Notiz über das Vorkommen von *Haplophyllum patavinum* (L.) Juss. in der Flora Österreichs. — A *Haplophyllum patavinum* Ausztriában való előfordulásáról. *MBotLapok*. 1910. évf. IX. köt. 34—36. l.
- *József*: Einige Bemerkungen über *Hypericum atomarium* Boiss. und eine diesem verwandte, unbeschriebene Art.: *Hypericum Degenii* Bornm. spec. nov. [Megjegyzések a *Hypericum atomarium* Boiss.-ról és az ehhez rokon új fajról: a *H. Degenii* Bornm. spec. nov.-ról. *MBotLapok*. 1910. évf. IX. köt. 88—90. l.
- *József*: Über *Scabiosa Palaestina* L. neu für die Flora Europas. [*Scabiosa palaestina* L., mint Európa flórájának új polgára. *MBotLapok*. 1910. évf. IX. köt. 144—145. l.
- *József*: *Verbascum lasianthum* Boiss. ein neuer Bürger der Flora Europas. *MBotLapok*. 1911. évf. X. köt. 118—120. l.
- *József*: Zur Flora von Palaestina. *MBotLapok*. 1912. évf. XI. köt. 3—12. l.
- *József*: Drei neue *Astragalus*-Arten aus der orientalischen Flora. [Három új *Astragalus*-faj a keleti flórából.] *MBotLapok*. 1915. évf. XIV. köt. 51—55. l.
- Bornmüller József*: Näheres über *Cousinia bulgarica* C. Koch. [Adatak a *Cousinia bulgarica* C. Koch ismeretéhez.] *MBotLapok*. 1916. évf. XV. köt. 2—7. l.
- *József*: *Echinops oxyodontus* Bornm. et Diels. — Eine neue Art der Sektion *Ritro* aus Mazedonien. *MBotLapok*. 1918. évf. XVII. köt. 42—44. l.
- Boros Ádám*: Őszi botanikai kirándulásom a stájer havasokba. [Ein Herbstausflug in die steyrischen Alpen.] *Herba*. 1924. évf. VII. köt. 450—451. l.
- Borza Sándor és Lingelsheim A.*: *Plantae novae Limprichtianae* in *Yunnan collectae*. *Fedde Repert*. 1914. évf. XIII. köt. 385—392. l.
- *Sándor*: *Florile Yunnanului*. *Unirea*. 1916. évf. No. 11.
- Brancsik Károly*: Sechs Wochen durch Dalmatien, Hercegovina und Bosnien. *Trencsényi Évk.* 1906. évf. XXVII/XXVIII. (1904/5) köt. 136—184. l.
- Čoka F.*: *Pedicularis exaltata* Besser in Mähren. *MBotLapok*. 1906. évf. V. köt. 373—375. l.
- Cserny Győző*: *Dengler A.*: Die Horizontalverbreitung der Kiefer. — *Neudamm* 1904. *ErdLapok*. 1904. évf. XLIII. köt. 400 l.
- Davidoff B.*: *Plantae novae bulgaricae*. *MBotLapok*. 1905. évf. IV. köt. 27—30. l.
- Degen Árpád*: Nevezetesebb botanikai felfedezések a Balkán-félsziget területéről. [Wichtigere botanische Entdeckungen auf der Balkan-Halbinsel.] *PótfTermTudKözl*. 1901. évf. XXXIII. köt. 216—223. l.
- *Árpád*: A *Poa violacea* Bell. egy új termőhelye Szerbiában. [Ein neuer Standort der *Poa violacea* Bell. in Serbien.] *MBotLapok*. 1902. évf. I. köt. 89 l. — *Ism.*: *BotCbl*. 1902. évf. XC. köt. 426 l.
- *Árpád*: Megjegyzések néhány keleti növényfajról. [Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten.] *MBotLapok*. 1902. évf. I. köt. 134—138. l. — 1903. II. 311—318. — 1904. III. 311—320. — 1905. IV. 82—83., 245—259. — 1906. V. 113—121., 196—197. — 1908. VII. 92—110. — 1909. VIII.

- 3—24. — 1910. IX. 91—93. — 1911. X. 108—115. — 1912. XI. 2., 36—39. — 1913. XII. 21—24. — 1914. XIII. 176—183., 309—311. — 1915. XIV. 80—81. — 1916. XV. 250—251. — 1917. XVI. 117—120. — 1919. XVIII. 17—18. — 1920. XIX. 15—23., 48. — (1922) 1923. XXI. 64—66. (1924) 1925. XXIII. 72—73., 91—94.
- Degen Árpád*: Ostenfeld C. H.: Flora arctica Pars I. Copenhagen 1902. MBotLapok 1902. évf. I. köt. 289—290. l.
- Árpád: Pedicularis Grisebachii Wettst. Szerbiában. [Pedicularis Grisebachii Wettst. in Serbien.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 387 l.
- Árpád: Borbás V.: Salix silesiaca Willd. MBL. 1902. BotCbl. 1902. évf. XC. köt. 424 l.
- Árpád: Borbás V. de.: Adenophora Richteri Borb. ap. Freyn. Ö. B. Z. 1890. BotCbl. 1902. évf. XC. köt. 426 l.
- Árpád: Hackel Ed.: Phleum alpinum subsp. subalpinum var. nudiusculum Hack. (MBL. 1902.) BotCbl. 1902. évf. XC. köt. 427 l.
- Árpád: Hackel Ed.: Über Alopecurus laguriformis Schur. (MBL. 1902. p. 97—100.) BotCbl. 1902. évf. XC. köt. 427 l.
- Árpád: Gagea Reverchoni nov. spec. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 37—38. l.
- Árpád: Pedicularis Grisebachii Wettst. Szerbiában. — Pedicularis Grisebachii Wettst. in Serbien. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 163 l.
- Árpád: Két új Solenanthus-faj Európában. — Über zwei neue Solenanthus-Arten in Europa. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 311—318. l.
- Árpád: Mi a Hesperis dauriensis Amo? [Was ist Hesperis dauriensis Amo?] MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 346—347. l.
- Árpád: Botanische Entdeckungen auf der Balkanhalbinsel. MathNaturwBerichte. 1904. évf. XIX. (1901) köt. 369—372. l.
- Árpád: Brandza Dimitrie: Plante noue din România. NövKözl. 1904. évf. III. köt. 92 (27) l.
- Degen Árpád*: Verbaseum Dieckianum Borbás et Degen n. sp. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 82—83. l.
- Árpád: Verzeichnis der von Herrn Custos Othmar Reiser gelegentlich seiner Reisen in Serbien in den Jahren 1899 und 1900 gesammelten Pflanzen. [Jegyzéke azon növényeknek, melyeket Reiser Othmar műzeumi ör úr Szerbiában 1899 és 1900. évben tett utazásai alkalmával gyűjtött. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 117—134. l.
- Árpád: Diagnoses de quelques espèces nouvelles de la Flore espagnole et portugaise. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 2—11. l.
- Árpád: Az Orlaya Daucorlaya Murb. Olaszországban. — Orlaya Daucorlaya Murb. in Italien. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 138 l.
- Árpád: A Viola aetolica Boiss. Heldr. új termőhelyei Montenegroban. [Neue Standorte der Viola aetolica Boiss. et Heldr. in Montenegro. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 176—177. l.
- Árpád: Artemisia Baldaccii nov. spec. Campanula Poschorskyana nov. spec. Asperula Beckiana n. sp. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 102—107. l.
- Árpád: Janchen E.: Eine botanische Reise in die dinarischen Alpen und den Velebit. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 109—110. l.
- Árpád: Viola delphinantha Boiss. subsp. Košanini Deg. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 108—109. l.
- Árpád: Anthyllis Košanini n. sp. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 109—110. l.
- Árpád: Chondrilla Urumoffi n. sp. — Ptarmica lingulata (W. K.) DC. var. calva Deg. et Urumoff. — Parnassia palustris L.-var. incumbens Deg. et Urumoff. — Hippocrepis comosa L. var. macedonica Deg. et Urumoff. — Arabis muralis Bert. var. macedonica Deg. et Urumoff. — Berteroa incana var. bulgarica Deg. et Urumoff. — Veronica Kellereri Deg. et Urumoff n. sp. — Saxifraga coriophylla var. karadžicensis Deg. et Košanin. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 110—112. l.
- Árpád: Silene Regis Ferdinandii Degen et Urumoff n. sp. (Egy

- táblával.) MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 2 l.
- Degen Árpád: *Inula Urumoffii* nov. spec. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 36 l.
- Árpád: Durand E. et Barratte G.: *Florae Libycae Prodromus, ou catalogue raisonné des plantes de Tripolitaine*, Genève 1910. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 212—213. l.
- Árpád: Hermann F.: *Flora von Deutschland und Fennoskandinavien, sowie von Island und Spitzbergen*. Leipzig, 1912. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 213 l.
- Árpád: Deschampsia (Aira) media (Gowan) R. S. Horvátországban. [Deschampsia (Aira) media (Gowan) R. S. in Kroatien.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 280 l.
- Árpád: Zapalowicz Hugó: *Conspectus Florae Galiciae criticus* Vol. III. Krakowie 1911. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 287—288. l.
- Árpád: Adamović L.: *Die Pflanzenwelt Dalmatiens*. Leipzig, 1911. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 288—289. l.
- Árpád: Thellung Albert: *La Flore adventive de Montpellier*. Cherbourg, 1912. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 289 l.
- Árpád: A *Salvia pinnata* L. újabb európai termőhelyei. [Über neuere europäische Standorte der *Salvia pinnata* L.] MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 333 l.
- Árpád: Issler E.: *Der Pflanzenbestand der Wiesen und Weiden des hinteren Münster- und Kasperbergfels*. Colmar 1913. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 348—349. l.
- Árpád: Tuzson János: *Adatok a délorosz puszták összehasonlító flórájához*. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 146—148. l.
- Árpád: *Sempervivum Borisii* Degen et Urumoff n. sp. — *Dianthus Pumilio* Degen et Urumoff n. sp. — *Melampyrum dinaricum* n. sp. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 176—183. l.
- Árpád: A *Viola aetolica* Boiss et Heldr. előfordulása Hercegovinában. [Über das Vorkommen von *Viola aetolica* Boiss et Heldr. in der Hercegovina.] MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 311]. l.
- Degen Árpád: *Achillea Prodani* (coarctata × collina) nov. hybr. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 80—81. l.
- Árpád: *Veronica spicata* L. subsp. Prodani. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 250—251. l.
- Árpád: *Centaurea Immanuelis* Löwii n. sp. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 117—120 l.
- Árpád: Pax F.: *Pflanzengeographie von Polen*. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 105 l.
- Árpád: *Astragalus Jankae* Degen et Bornm. nov. spec. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 17—18. l.
- Árpád: *Néhány keleti Thymus-fajról*. [Über einige orientalische Thymus-Arten.] MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 15—23. l.
- Árpád: *Galium Stojanovii* Deg. n. sp. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 48 l.
- Árpád: Eine Bemerkung über das Vorkommen von *Fraxinus coriariaefolia* Scheele im Osten der Balkanhalbinsel. ÖstBotZs. 1921. évf. LXX köt. 204 l.
- Árpád: *Alectorolophus Hayekii* Deg. nov. spec. — *Carduus nutans* L. f. *Huljakii*. MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922) köt. 64—66. l.
- Árpád: *Thymus Stojanovii* n. sp. *Leontodon repens*. Schur. MBotLapok. 1925. évf. XXIII. (1924) köt. 72—73., 91—94. l.
- Árpád: *Moehringia insubrica*, eine neue Moehringia aus Norditalien. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 76—78. l.
- Árpád: A *Herniaria argaea* Boiss európai előfordulásáról s néhány más *Herniariáról*. — Über das Vorkommen von *Herniaria argaea* Boiss. in Europa nebst Bemerkungen über einige andere *Herniarien*. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 88—90. l.
- Árpád, Janchen Ervin és Watzl B.: Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora der Dinarischen Alpen. ÖstBotZs. 1908. évf. LVIII. köt. 100—111., 161—168., 204—209., 244—250., 288—304., 351—363., 392—396. l.
- Árpád és Lengyel Géza: Adamović L.: *Die Vegetationsverhältnisse der Balkanländer (Mösische Länder) umfassend Serbien, Altserbien, Bul-*

- garien, Ostrumelien, Nordthrakien und Nordmazedonien. Leipzig, 1909 MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 258—264. l.
- Domin Károly*: Über einen neuen Rubus-Bastard aus Böhmen. — Egy új szeder-fajvegyülek Csehországban. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 135—136. l.
- *Károly*: Eine Dekade neuer Adventivpflanzen aus Böhmen. MBotLapok. 1917. évf. XVI. köt. 112—115. l.
- Filarszky Nándor*: Ein Ausflug in den Harz unter Führung Prof. Ascherson's. Ascherson Festschrift. 1904. évf. 263—271. l.
- *Nándor*: Botanikai eredmények Déchy Mór kaukázusi expedícióról. Déchy Mór: Kaukázus. Bp., 1907. 337—401. l.
- *Nándor*: Botanische Ergebnisse der Forschungsreisen von M. v. Déchy im Kaukasz. Mit 25 Tafeln. In M. v. Déchy, Kaukaszus Bd. III. Berlin, 1910. (D. Reiner) 126 l.
- Fr. L.*: 3000 éves tölgyfa. [3000 Jahre alte Eiche.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 387—388. l.
- *L.*: A Spessart-tölgyről. [Über die Spessart-Eiche.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 464—466. l.
- *L.*: 1500 éves tölgyfa. [1500 Jahre alte Eiche.] ErdLapok. 1909. évf. XLVIII. köt. 431. l.
- Gaal Károly*: Kalifornia faóriásai. [Die Baumriesen in Kalifornia.] ErdLapok. 1906. évf. XLV. köt. 1007—1013. l.
- Gáyer Gyula*: Zwei Aconitum-Arten aus Tirol. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 118—122. l.
- *Gyula*: Becker Wilhelm: Violae Europaeae. Dresden, 1910. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 93—97. l.
- *Gyula*: Die bayerischen Aconita. BerBayerBotGes. 1912. évf. XIII. köt. 68—81. l.
- *Gyula*: De Aconitis quibusdam alpinis. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 194—196. l.
- *Gyula*: Aconitum hebegynum DC. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 196—203. l.
- *Gyula*: Aconitum Ronnigeri (paniculatum × tauricum) hybr. nova. ÖstBotZs. 1913. évf. LXIII. köt. 67—68. l.
- Gáyer Gyula*: Die hybriden Aconita der Ostalpen und Sudeten. VerhZBGes-Wien. 1922. évf. LXXII. köt. 35—41. l.
- Gombocz Endre*: Tuniszi növények. Pflanzen aus Tunis. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 57 (43) l.
- Gross L.*: Zur Flora Dalmatiens. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 274—275. l.
- Györfly István*: Podpera József: Kvetena Hané. [Flora der Hanna.] MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 100—104. — 1913. XII. 350.
- *István*: Pax Ferdinand: Schlesiens Pflanzenwelt. Eine Pflanzengeographische Schilderung der Provinz. Jena. 1915. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 290—291. l.
- *István*: Zmuda A. J.: O roslinności jaskin tatrzańskich. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 102—104. l.
- *István*: Tatry Polskie. Kurjer Warszawski. 1912. Nr. 220.
- Halácsy Jenő*: Entdeckung von Solenanthus Tournefortii DC. in Europa. — A Solenanthus Tournefortii DC. felfedezése Európában. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 259—260. l.
- *Jenő*: Supplementum secundum Conspectus Florae Graecae. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 114—202. l.
- *Jenő*: Über Thymus Richardii Pers. und Thymus nitidus Guss. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 186—187. l.
- Hayek Ágost*: Noch einiges über Silene Dalmatica Scheele. — Még valami a Silene Dalmatica Scheele-ről. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 337—339. l.
- *Ágost*: Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora des Sandschak's Novipazar. — Adatok a Novipazar Sandschak Flórájának ismeretéhez. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 273—281. l.
- Heimerl Antal*: Über einen neuen Bürger der europäischen Flora. PozsonyiTOEgyKözl. 1902. évf. U. F. XIII. köt. (XXII.) 1901. 1902. évf. 3—8. l.
- Hervier Joseph* (és *Degen Árpád*): Excursions Botaniques de M. Elisée Reverchon dans le massif de la Sagra et á Velez-Rubio (Espagne)

- de 1899 a 1903. Le Mans. 1905. 100 l. Extrait de Bull. de l'Acad. intern. de Géogr. bot.
- Hésser Aurél**: Az erdőségek földrajzi elterjedése Európában. [Die geographische Verbreitung der Wäldungen in Europa.] Földr.Közl. 1914. évf. XLII. köt. 443—445. l.
- Hollendonner Ferenc**: A paratölgy elterjedése. [Die Verbreitung der Korkeiche.] A Tenger. 1918. évf. VIII. köt. 275—277. l.
- Jávorka Sándor**: Schinz és Keller: Flora der Schweiz. BotKözl. 1915. évf. XIV. köt. 95., (37) l.
- Sándor: Onosma. In Fritsch K. Neue Beiträge zur Flora der Balkanhalbinsel etc. VII. Teil. MittNaturwissVerSteiermark. 1916. évf. LIII. köt. 211—221. l.
- Sándor: Additamenta nonnulla ad floram bulgaricam. MBotLapok. 1918. évf. XVII. köt. 69 l.
- Sándor: Trisetum albanicum Jáv. spec. nova. MBotLapok. 1919. évf. XVIII. köt. 1—2. l.
- Sándor: Új adatok Albánia flórájához. — Neuigkeiten aus der Flora Albaniens. BotKözl. 1921. évf. XIX. köt. (1920—21.) 17—29. (3) l.
- Sándor: Plantae novae albanicae. MBotLapok. 1922. évf. XX. köt. (1921.) 60—61. l. — 1923. XXI. (1922.) 17—22.
- Sándor: Plantae in insula Creta a Ludovico Bíró lectae. MBotLapok. 1923. évf. XXI. köt. (1922.) 25—26. l.
- Sándor: Nyilatkozat. — Erkläreung. BotKözl. 1924. évf. XXI. köt. (1923.) 78 (17) l.
- Keller Luis**: Zwei Pflanzen aus Dalmatien. — Dalmácia két növényéről. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 218—220. l.
- Louis: Beitrag zur Insellflora Dalmatiens. — Adatok a dalmát-szigetek flórájához. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 2—51. l.
- Kieselbach Gyula**: A Szentföld cédrusfái. [Die Cedernbäume des heiligen Landes.] 2 képpel. TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 58—59. l.
- Kirner Dezső**: Szardinia erdőségei. [Die wälder Sardiniens.] Természet. 1923. évf. XIX. köt. 30—32. l.
- Košanin N.**: Beitrag zur Flora des Korab- und Bistra-Gebirges in Albanien. — Adatok az albániai Korab- és Bistra-hegység flórájához. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 206—211. l.
- Košanin N.**: Eine interessante Pflanze von Jakupica in Makedonien. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 115—118. l.
- N.: Die Verbreitung von Forsythia europaea Deg. et Bald. in Nordalbanien. — A Forsythia europaea Deg. et Bald. elterjedése Észak-Albániában. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 299—303. l.
- Kükenthal G.**: Carex illegitima Cesati in Dalmatien. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 381—382. l.
- Kümmerle J. Béla**: Florisztikai dolgozatok ismertetése. BotCentralbl. 1905. évf. XCIX. köt. 596., 653 l. — 1906. CI. 421., 508., 510., 551., 554., 557., 559., 608—609., 618. CIV. 376.
- Lengyel Géza**: Schinz Hans: Plantae Menyhartianae. Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora des unteren Sambesi. Wien, 1905. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 101—102., 121. (64) l.
- Géza: Martius C. F. Th.—Eichler—Urban: Flora brasiliensis. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 26—27. l.
- Géza: Adatok Hercegovina flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der Flora der Hercegovina. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 37 (15) l.
- Géza: Teyber A.: Über einige interessante Pflanzen Istriens und Dalmatiens. ÖBZ. 1910. MBotLapok. 1910. évf. IX. köt. 400—401.
- Géza: Exotikus mézelő növények. (2 képpel.) MagyarMéh. 1920. évf. XLI. köt. 23—27. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor**: Schubert Theodor: Beiträge zur Kenntnis der Verbreitung der Gefäßpflanzen in Schlesien. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 79 l.
- Sándor: Barbosa Rodriguez: Palmae novae paraguayenses. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 120 l.
- Sándor: A tropikus erdőkből. [Über tropische Wälder.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 282—283. l.
- Sándor: Az erdő határa Svájcban. [Die Grenze der Wälder in der

- Schweiz.] ErdLapok. 1902. évf. XLI. köt. 997—998. l.
- Mágócsy-Dietz Sándor: Balkáni növény. [Dioscorea balcanica.] A Kert. 1918. évf. XXIV. köt. 439 l.
- Maloch Fr.: Beiträge zur Flora von Pilsen und seiner weiteren Umgebung. MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 215—243., 414—430. l.
- Fr.: Květena v Plzensku. MBotLapok. 1916. évf. XV. köt. 101—102. l.
- Maly Károly: *Centaurea deroentana* Vis. et Pančić var. *dobrunae* K. Maly. — (?) *Euphorbia variabilis* Ces. MBotLapok. 1909. évf. VIII. köt. 93 l.
- Mandl Károly és Kiss Árpád: Új kelet-szibériai növények. — Neue ostsibirische Pflanzenarten. BotKözl. 1921. évf. XIX. köt. (1920—21.) 89—94. (15) l.
- Moesz Gusztáv: Alsó-Ausztria új virágos növényei. [Neue Blütenpflanzen Nieder-Österreichs.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 18 l.
- Gusztáv: Stájerország új *Carex*-faja. [Carex foetida in Steiermark.] BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 86 l.
- Gusztáv: A *Draba Kotschy* Stur. előfordulása a stájerországi Rax-havason. (Das Vorkommen von *Draba Kotschy* Stur. in Steiermark auf der Rax-Alpe.) BotKözl. 1914. évf. XIII. köt. 109—110. l.
- Gusztáv: A Sargasso-tenger. A Tenger. 1918. évf. VIII. köt. 6—19. l.
- Murbeck Svante: *Verbascum atroviolaceum* (Somm. et Lev.) Murb. Nova comb. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. köt. (1925.) 31—34. l.
- Murr J.: *Bursa pastoris* (L.) nov. var. *evonymocarpa* mh. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 186 l.
- J.: Észak-Tirol két ibolyájáról. — Über zwei Veilchen von Nord-Tirol. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 225—229. l.
- I.: *Capsella Bursa pastoris* Moench var. *veroniciformis* mh. MBotLapok. 1903. évf. II. köt. 194 l.
- J.: Sudeten-Hieracien in den Ostalpen. (Szudéti Hieraciumok a Keleti-Alpeseinken.) MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 213—215. l.
- J.: Indirekte Beiträge zur Flora Graeca. — Közvetett adatok a görög Flórához. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 4—8. l.
- Murr J.: Oborny A.: Die Hieracien aus Mähren und oesterr. Schlesien. Verh. naturforsch. Ver. Brünn. 1905. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 149—150. l.
- J.: Pflanzengeographische Studien aus Tirol. Die pontisch-illyrischen Elemente der Tiroler Flora. — Növénygeographiai tanulmányok Tirolból. A tiroler Flora pontikus-illyrikus elemei. MBotLapok. 1906. évf. V. köt. 267—273. l.
- J.: Zwei mutmassliche Hybriden aus Tirol. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 174—176. l.
- J.: Neuere Forschungen über das Vordringen mediterraner und submediterraner Formen in Italienisch-Tirol (1897—1907). — A mediterrán és submediterrán alakoknak Tirol olasznyelvű részébe való behatolására vonatkozó újabb kutatások. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 74—78. l.
- J.: Zur Kombination *Ophrys aranifera* Huds. × *Bertolonii* Moretti. — Az *Ophrys aranifera* Huds. × *Bertolonii* Moretti kombinációjáról. MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 198—199. l.
- J.: Zur Flora Graeca. — Megjegyzések a görög flórához. MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 107—108. l.
- J.: *Teucrium Stellae* mh., eine neue Form der Comb. T. montanum L. × aureum Schreb. — *Teucrium Stellae* mh., a T. montanum × aureum kombináció új alakja. — Egy táblával. — Mit einer Tafel. MBotLapok. 1915. évf. XIV. köt. 276—277. l.
- Náday Lajos: Kis-Ázsia belsejében. PótfTermTudKözl. 1912. évf. XLIV. köt. 58—74. l.
- Nyárády Erazmus Gyula: *Triplopetalum novum* genus e familia Cruciferarum. (Mit 1 Tafel und einer Textabbildung. MBotLapok. 1926. évf. XXIV. (1925) köt. 97—106. l.
- Palacky Johann: Über Vegetationsgränzen in Palästina und Syrien. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 196—205. l.
- Papp János: Néhány főbb Pálma földrajzi elterjedése egy pálmatispus anatomiai vizsgálásával kap-

- esolatban. [Die geographische Ver-
breitung einiger wichtiger Palmen
im Zusammenhange mit der ana-
tomischen Untersuchung eines Pal-
mentypes.] Lévai főgimn. ért. 1910.
évf. I.—18. I.
- Petrak* Franz : *Rubus Wettsteinii*, m.
— Ein neuer Brombeerbastard. M-
BotLapok. 1907. évf. VI. köt. 308—
310. I.
- Prodán* Gyula : A *Daphne Blagayana*
Freyer újabb termőhelyei Roma-
niában. [Neuere Standorte der
Daphne Blagayana Freyer in Ru-
mänien.] MBotLapok. 1906. évf.
V. köt. 301—302. I.
- Gyula : Adatok Bosznia, Hercego-
vina és Dalmácia déli részének fló-
rájához. [Beiträge zur Flora von
Bosnien, der Hercegovina und von
Süddalmatien.] MBotLapok. 1910.
évf. IX. köt. 93—110. I.
- Gyula : Adatok Bosznia, Hercego-
vina és különösen a Čabulja planina
flórájához. [Beiträge zur Flora von
Bosnien und der Herzegovina, ins-
besondere der Čabulja planina.]
MBotLapok. 1912. évf. XI. köt.
71—79. I.
- Gyula : Über die Entdeckung von
Goebelia alopecuroides (L.) Bge.
in Rumänien. MBotLapok. 1912.
évf. XI. köt. 230—235. I.
- Gyula : *Centaurae novae et va-
riae Romaniae*. MBotLapok. 1912.
évf. XI. köt. 260—273. I.
- Gyula : *Centeaureae novae Ro-
maniae*. MBotLapok. 1913. évf.
XII. köt. 227—236. I.
- Gyula : Egy új *Achillea*-fajvegyü-
lék Romániából. [Ein neuer *Achil-
lea* Bastard aus Rumänien.] MBot-
Lapok. 1913. évf. XII. köt. 314—
315. I. — Tab. VI.
- Gyula : *Achillea*-hibridek a Dobro-
geából. [*Achillea*-Bastarde aus der
Dobrogea.] MBotLapok. 1916. évf.
XV. köt. 62—65. I.
- Gyula : A Dobrogea növényföld-
rajza. [Pflanzengeographie der Dob-
rogea.] MBotLapok. 1917. évf. XVI.
köt. 77—109. I.
- Gyula : Adatok Románia flórájá-
hoz. [Beiträge zur Flora von Ru-
mänien.] MBotLapok. 1918. évf.
XVII. köt. 74—79. I.
- Gyula : Újabb adatok Bosznia és
Hercegovina flórájához. [Neue
Beiträge zur Flora von Bosnien
und der Herzegovina.] MBotLapok.
1918. évf. XVII. köt. 79—82. I.
- Prodán* Gyula és Enculescu P. : *Contri-
buțiune la Flora Dobrogei*. BulSoc-
RomaneȘtiințe. 1912. évf. XXI. köt.
369—375. I.
- Rapaics* Raymund : A sisakvirágnem-
zetség növényföldrajza. [Pflanzen-
geographie der Gattung *Aconitum*.]
NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 34.,
124—131. (8) (21)—(28) I.
- Raymund : Európa flórájának tör-
ténete. [Die Geschichte der Flora
Europas.] PótfTermTudKözl. 1909.
évf. XLI. köt. 28—37. I.
- Raymund : A *Delphinium* génusz
növényföldrajza. [Distributio ge-
ographica *Delphinii* generis.] Bot-
Közl. 1910. évf. IX. köt. 131—132.
(24) I.
- Raymund : Tényleg nő-e az *Aco-
nitem paniculatum* Spanyolország-
ban? [Wächst *Aconitum panicu-
latum* wirklich in Spanien?] MBot-
Lapok. 1910. évf. IX. köt. 63—
65. I.
- Raymund : A szarkaláb-nemzet-
ség elterjedési viszonyai. [Die Ver-
breitungsverhältnisse der Gattung
Delphinium.] A Kert. 1911. évf.
XVII. köt. 170—173. I.
- Reiser* Othmar : Bericht über die bo-
tanischen Ergebnisse meiner natur-
wissenschaftlichen Sammelreisen in
Serbien in den Jahren 1899 u. 1900.
MBotLapok. 1905. évf. IV. köt.
113—117. I.
- Révész* Béla : Saõ Paulo állam flórája.
[Die Flora des Staates Saõ Paulo.]
NövKözl. 1906. évf. V. köt. 31 (8) I.
- Richter* Aladár : Két új *Schizaeae*ról
és a *Schizaeae*k *Lophidium* algénusa
néhány tagjának származás- és
alkattani viszonyairól. [Über zwei
neue *Schizaeen* und über die ent-
wicklungsgeschichtliche und ana-
tomische Verhältnisse einiger Arten
der Untergattung *Lophidium*.]
MathTermTudÉrt. 1911. évf.
XXIX. köt. 1074—1108. I. — 4
táblával.
- Aladár : Borneo egy új *Schizaeae*-ja
és a vele rokonfajok physiologiai
anatómiaja. [Eine neue *Schizaea*
aus Borneo und die physiologische
Anatomie der verwandten Arten.]
5 táblával. MathTermTudÉrt. 1915.
évf. XXXIII. köt. 362—406. I.

- Richter Aladár**: Eine neue Schizaea aus Borneo (Schizaea Hallieri Al. Richt.) und die physiologisch-taxonomische Anatomie ihrer Stammesgenossen. Taf. I—V. MathNaturwBerichte. 1916. évf. XXXI. (1913) köt. 1—44. l.
- **Aladár**: Eine neue Schizaea aus Borneo und die physiologisch-taxonomische Anatomie ihrer Stammesgenossen. Mit 5 Tafeln. Mededeeling RijksHerbLeyden. 1916. évf. No 28—30.
- Rohlena József**: Zwei neue Pflanzen-Arten von Montenegro. — Két új növény Montenegróból. [Latinul.] MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 232—233. l.
- **József**: Über einige neue Pflanzenformen von Montenegro. — Néhány új növényalak Montenegróból. MBotLapok. 1904. évf. III. köt. 320—322. l.
- **József**: Beitrag zur Flora von Montenegro. — Adatok Montenegró flórájához. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 149—160. l.
- Römer Gyula**: Stammt unser Edelweiss aus Asien? Kronstädter Zeitung. 1903. évf. 55. sz. 1903. III. 9.
- Scherg Károly**: Feljegyzéseim a bajor Spessartról. [Meine Aufzeichnungen über das bayerische Spessart.] ErdLapok. 1920. évf. LIX. köt. 189—194. l.
- Schilberszky Károly**: Adamovic, Lujo: Die Sibljak-Formation, ein wenig bekanntes Buschwerk der Balkanländer. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 114—115. l.
- **Károly**: Adamovic, Lujo: Zimzeleni pojas jádranskog primorja. — Az adriai partvidék örökzöld növényzeti öve. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 158—159. l.
- **Károly**: Engler, Arnold: Über Verbreitung, Standortsansprüche und Geschichte der Castanea vesca Gärtn. mit besonderer Berücksichtigung der Schweiz. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 112—113. l.
- **Károly**: Vén tiszafe. [Alte Eibe.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 834 l.
- **Károly**: A bambusznádról. [Über Bambus.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 119—133., 161—178. l.
- Schinz, Hans**: Plantae Menyhárhthianae. Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora des unteren Sambesi. Denksch. k. Akad. Wien. MathNaturwKl. 1905. évf. LXXVIII. köt. 367—445. l.
- Servit M.**: Ein Beitrag zur Kenntnis der böhmisch-mährischen Salix- und Cirsiumarten. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 160—165. l.
- Seymann Vilmos**: Opaske v. Crocus Vilmae Fiala. Glasnik zemaljskog Muzeja u Bosnie i Hercegovini. 1912. évf. XXIV. köt. 89—90. l.
- Szóó Rezső**: Flora Romaniae exsiccata. — Románnyelvű botanikai kiadványok 1919—1922. — Botanische Publikationen in rumänischer Sprache. BotKözl. 1922. évf. XX. köt. 89—94. l.
- **Rezső**: Juliu Prodan: Flora pentru determinarea și descrierea plantelor ce cresc în România. I—II. Cluj. 1923. BotKözl. 1924. évf. XXI. (1923) köt. 74—78. (16) l.
- Szabó Zoltán**: Néhány növény a Kaukázusból. [Einige Pflanzen aus dem Kaukasus.] NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 74—78., 88. (17) (18) l.
- **Ism.**: Just's BotanJahresber. 1905. évf. I. köt. 787., 789. l.
- **Zoltán**: A Riesen-hegység növényföldrajzi vázlata. [Pflanzengeographische Skizze des Riesengebirges.] NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 37 (10) l.
- **Zoltán**: A Szudeták növényföldrajzának vázlatos foglalata, különös tekintettel a Riesen-hegység havasi és alhavasi növényzetére. [Eine pflanzengeographische Skizze der Sudeten mit besonderer Berücksichtigung der subalpinen und alpinen Flora des Riesengebirges.] FöldrKözl. 1907. évf. XXXV. köt. 47—59., 96—115., 17—30. l. — Tab. I., II., IV.
- **Zoltán**: A mediterrán flóra jellemvonásai. [Die Charakterzüge der mediterranen Flora.] A Tenger. 1911. évf. I. köt. 49—72. l.
- **Zoltán**: Bommert et Massart: Les aspect de la végétation en Belgique. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 145—146. (26) l.
- Thaisz Lajos**: Dégen Árpád: Nevezetesebb botanikai felfedezések a Balkán-félsziget területéről. MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 91—94. l.

- Thaisz Lajos* : Degen Árpád v. : Wichtige botanische Entdeckungen vom Gebiete der Balkanhalbinsel. Bot. Centralbl. 1902. évf. XC. köt. 453—454. l.
- Topitz Anton* : *Mentha paludosa* Moench, eine Sippe der Hybride *Mentha verticillata* L. MBotLapok. XXII. (1923) köt. 117—120. l.
- Tuzson János* : Harsberger J. W. : Phytogeographic Survey of North America 1911. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 103., 137—154. (35) l.
- János : Jelentés oroszországi utamról. [Bericht über meine russische Studienreise.] AkÉrt. 1913. évf. XXIV. köt. 15—29. l.
- János : A tauri puszták flórája. — Flora der Steppen der Gouvernment Taurien. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 39. (8) l.
- János : Verbasum banaticum a délorosz pusztákon. — In den süd-russischen Steppen. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 92. (16) l.
- János : A voronyezi puszták flórája. — Die Flora der Steppen von Voronyezs. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 143. (25) l.
- János : Adatok a délorosz puszták összehasonlító flórájához. [Additamenta ad floram comparativam stepium Rossiae meridionalis. I. Tauri-Puszták. 12 ábrával. (Beiträge zur vergleichenden Flora der südrussischen Steppen. I. Die Taurischen Steppen.) BotKözi. 1913. évf. XII. kös. 181—202. (41)—(61) l. Tab. V.
- János : Utazásom az orosz pusztákon. [Meine Reise in den russischen Steppen.] I térképpel és 19 képpel. TermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 689—712. l.
- Urumoff Iv. K.* : *Centaureae novae* Bulgaricae. MBotLapok. 1907. évf. VI. köt. 165—166. l.
- Iv. K. : Novitäten aus der Flora von Bulgarien. (Üjdonságok Bulgária flórájából.) MBotLapok. 1911. évf. X. köt. 65—66. l.
- Iv. K. : Beiträge zur Flora von Bulgarien. — Adatok Bulgária flórájához. (Hierzu die Doppeltafel V.) MBotLapok. 1913. évf. XII. köt. 212—222. l. Tab. V.
- Urumoff Iv. K.* : *Hieracia nova* Bulgarica additis *Centaureis nonnullis* novis, aliisque. MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt. 184—189. l.
- Iv. K. : Neue und seltene Pflanzen Bulgariens I. MBotLapok. 1920. évf. XIX. köt. 33—40. l.
- Valentini Elvira* : Adamovic Lujo : Die Vegetationsverhältnisse der Balkanländer (mösische Länder) Leipzig. 1909. FöldrKözl. 1910. évf. XXXVIII. köt. 177—183.
- Vandas C.* : *Novae plantae Balcanicae*. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 109—113. l.
- C. : Additamenta ad Floram Macedoniae et Thessaliae. MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 262—268. l.
- Várnai Sándor* : Anglia erdőségei. [Die Waldungen Englands.] ErdLapok. 1908. évf. XLVII. köt. 1240—1242. l.
- Végh József* : A világ szőlőtermelő vidékei. [Die Weingegenden der Welt.] BotLapok. 1912. évf. XLIV. köt. 618—619., 631—632., 644—645. l.
- Vierhapper Fritz* : *Conioselinum tataricum*, neu für die Flora der Alpen. ÖstBotZs 1911. évf. LXI. köt. 1—10., 97—108., 139—146., 187—194., 228—236., 264—273., 341—347., 395—402., 435—441., 478—486. 1912. LXII. 22—29., 66—73.
- Voncina V.* : Beitrag zur Flora von Dalmatien. MBotLapok. 1912. évf. XI. köt. 206 l.
- Wagner János* : A Prut mint növénygeográfiai határvonal. — Pruth als pflanzengeographische Scheidelinie. BotKözl. 1912. évf. XI. köt. 222 l.
- Wetschky Max* : *Liparis Loeselii* Rich. in Bosnien. (Boszniaában.) MBotLapok. 1905. évf. IV. köt. 336—337. l.
- Woloszczak Eustach* : *Aconitum Zenoniae*. (A. *Anthora* × *Napellus* var. *romanicum* Wol.) MBotLapok. 1908. évf. VII. köt. 279—281. l.
- [*] Chile erdei. ErdLapok. 1915. évf. LIV. köt. 178—183. l.

XII. Növényöslénytán.

(*Phytopalaeontologie.*)

- Bányai János : Potonié és Gothan : A jelen és mult növényzetének fali-
képei. Uránia. 1913. évf. XIV. köt.
508—509. l.
- János : László G.: A tőzeglápok és
előfordulásuk Magyarországon. Urá-
nia. 1918. évf. XIX. köt. 230 l.
- Blattny Tibor : Cieslar Adolf : Euro-
pas Wald in grauer Vorzeit. Erd-
Lapok. 1909. évf. XLVIII. köt.
1097—1104. l.
- Boros Ádám : Újabb adatok a Didy-
modon tophaceus recens és fosszilis
középmagyarországi előfordulásá-
hoz. — Neuere Daten zum rezenten
und fossilen Vorkommen des Didy-
modon tophaceus in Mittelungarn.
MBotLapok. 1923. évf. XXI. (1922)
köt. 71—72. l.
- Ádám : A Sphaerocodium Bor-
nemanni Rothpl. a hazai felső-
triászban. — In der ungarischen
oberen Trias. FöldtKözl. 1923. évf.
LIII. köt. 103., 162—163. l.
- Ádám : Magyarország harmadkori
maradványnövényei. [Die Relik-
tenpflanzen aus der Tertiärzeit
Ungarns.] TermTudKözl. 1923. évf.
LV. köt. 278—281. l.
- Ádám : A középdunai hegyvidék
édesvízi mészköveinek fitolitjei. —
Die Phytolithen der Süßwasser-
Kalksteine der mitteldanubischen
Gebirgsgegend. FöldtKözl. 1924.
évf. LIV. köt. 90—93., 199—201. l.
- Degen Árpád : Staub Mór : A Cin-
namomum nem története. Buda-
pest. 1905. MBotLapok. 1905. évf.
IV. köt. 150 l.
- Árpád : Tuzson János : A Balatoni
fosszilis fák monográfiája. Buda-
pest, 1906. MBotLapok. 1907. évf.
VI. köt. 86—90. l.
- Árpád : Pax Ferdinand : (Bei-
träge zur fossilen Flora der Kar-
pathen. (Engler's Jahrb. 1906.)
MBotLapok. 1907. évf. VI. köt.
96—98. l.
- Degen Árpád : Pax Ferdinand : Die
Tertiärflora des Zsilltales. (Engler's
Jahrb. 1908.) MBotLapok. 1908.
évf. VII. köt. 262—264. l.
- Árpád : Schulz August : Die
Geschichte der phanerogamen
Flora und Pflanzendecke Mittel-
Deutschlands vorz. des Saale-
bezirkes seit dem Ende der
Pliozänzeit. I. Halle. 1914. MBot-
Lapok. 1915. évf. XIV. köt. 96—
97. l.
- Árpád : László Gábor : A tőzeg-
lápok és előfordulásuk Magyarorszá-
gon. MBotLapok. 1916. évf. XV.
köt. 93—94. l.
- Gombocz Endre : A Populus-fajok
rokonsági viszonyai, tekintettel a
fossil fajokra. [Die verwandschaft-
lichen Verhältnisse der Populus-
Arten mit Rücksicht auf die fos-
silen Arten.] NövKözl. 1908. évf.
VII. köt. 33. (8) l.
- Györfly István : Tuzson János : Ada-
tok Magyarország fosszilis flórájá-
hoz. III. (Földt. Int. évk. 1913.)
MBotLapok. 1914. évf. XIII. köt.
154—155. l.
- István : Jablonszky Jenő : A tar-
nócei mediterrán-korú flóra. (Földt.
Int. Évk. XXII. 1914.) MBot-
Lapok. 1915. évf. XIV. köt. 93 l.
- István : A devon-korbeli „mohok”.
[Die Moose aus der Devon.] Term-
TudKözl. 1920. évf. LII. köt. 61—
62. l.
- Heinrich C. : Pax Ferdinand : Über
die fossile Flora des Schielthales.
VMSieburgVerNaturw. 1908. évf.
LVIII. köt. 183—187. l.
- Horusitzky Henrik : A hazai tőzeg-
telepekről. [Über die ungarischen

- Torffmoore.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 477—478. l.
- Horusitzky Henrik : Tuzson János : A tarnóci kövült fa. (TermTudKözl. 1914.) FöldtKözl. 1901. évf. XXXI. köt. 165—166., 190—191. l.
- Jablonszky Jenő : A tarnóci mediterrán-korú flóra. [Über die mediterrane Flora von Tarnóc.] Földt-IntÉvk. 1914. évf. XXII. köt. 227—274. l. Tab. IX—X.
- Jenő : Die mediterrane Flora von Tarnóc. MittJbUngGeolAnstalt. 1914—1916. évf. XXII. köt. 249—293. l. Taf. IX—X. Heft. 4. Budapest 1915.
- Kormos Tivadar : A Püspökfürdő hévízi faunájának eredete. (II. táblával.) — Über den Ursprung der Thermenfauna von Püspökfürdő. (Mit Tafel II.) FöldtKözl. 1905. évf. XXXV. köt. 375—402., 421—450. l.
- Kukuljević József : A Balatonvidék tőzegei. [Die Torflager der Balatonseegegend.] Köztelek. 1913. évf. XXIII. köt. 939 l.
- Kutassy Endre : Volt-e élet az őskorszakban? [Lebewesen im Archäicum.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 313 l.
- Kümmerle J. Béla : Staub M. : A Cinnamomum-nem története. Budapest 1905. BotCbl. 1907. évf. CIV. köt. 508—510. l.
- László Gábor : Staub Mór : A Cinnamomum-nem története. Budapest 1905. FöldtKözl. 1905. évf. XXXV. köt. 319—320. l.
- Gábor és Emszt Kálmán : A tűzeg-lápok és előfordulásuk Magyarországon. 10 táblával és 30 szöveg-közi ábrával. Budapest, Földt. Int. 1915. IV. 155 l.
- Gábor és Emszt Kálmán : Die Torffmoore und ihr Vorkommen in Ungarn. Mit zehn Tafeln und 30 Textfiguren. Budapest, Földt. Int. 1916. IV. 186 l.
- Lingelsheim A. : Adalék Magyarország fosszilis flórájához. Földt. Int. jelentése. 1916. évf. 506—523. l.
- A. : Ein Beitrag zur fossilen Flora Ungarns. JbUngGeolRAnst. 1915. (1917) évf. 545—563. l.
- Pantocsek József : Die Bacillarien des Klebschiefers von Kertsch. Vrh-RussMineralogGes. 1902. évf. II. Sér. XXXIX. köt. 627—655. l.
- Pantocsek József : Beschreibung und Abbildung der fossilen Bacillarien des Andesittuffes von Szliács in Ungarn. Mit 68 Figuren auf 2 Photographierten Tafeln. Pozsony—Berlin, Wigand C., Friedländer Sohn. 1903. 20 l.
- József : A szliácsi finom andesittufa Bacilláriái. [Die Bacillarien des Andesittuffes von Szliács.] 2 táblával. PozsTOEgylKözl. 1904. évf. XV. (XXIV) 1903. köt. 3—18., 159 l.
- József : Új Bacilláriák leírása. (Novarum Bacillariarum descriptio.) PozsTOEgylKözl. 1905. évf. XVI. (XXV) 1904. köt. 3—118. l. — 1907. (1909) XIX. (XXVIII) 49—58. Tab. I—II. — 1908. (1909) XX. (XXIX) 19—28. Tab. I—II.
- József : Beiträge zur Kenntnis der fossilen Bacillarien Ungarns. III. Teil. (Beschreibung der auf Tafel 1—42. abgebildeten Arten.) Pozsony, Wigand C. F. 1905. 118 l.
- József : A kopacseli andesittufakovamoszatai. (2 táblával.) — Die im Andesittuffe von Kopacsel vorkommenden Bacillarien. BotKözl. 1913. évf. XII. köt. 126—137., 145. (24, (26) l.
- József : A lutillai ragpalában előforduló Bacillariák vagy kovamoszatok leírása. (Beschreibung der im Klebschiefer von Lutilla vorkommenden Kiesalgalen.) 2 táblával. PozsTOEgylKözl. 1913. évf. XXIII. (XXXII.) 1912. köt. 19—35. l.
- Pax Ferdinánd : A gánóci kövült növényzet. — Die fossile Flora von Gánóc bei Poprád. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 89—95., (19)—(59), (63) l. — Ism. : MBotLapok. 1905. IV. 340—342.
- Ferdinánd : Flora fossilis ganoensis. NövKözl. 1905. évf. IV. köt. 120—121. l.
- Ferdinánd : Über eine fossile Flora aus der hohen Tátra. JbSchlesGesVaterlKultur. 1906. évf. LXXXIII. (1905) köt. II. 19—33. l.
- Ferdinánd : Beiträge zur fossilen Flora der Karpathen. Engler'sJb. 1907. évf. XXXVIII. köt. 272—321. l.
- Ferdinánd : Die Tertiärflora des Zsittales. Unter Mitwirkung von Dr. A. Lingelsheim. Engler'sJb.

1908. évf. XL. köt. Beibl. 93. p. 49—75. l.
- Pax* Ferdinánd: Beitrag zur Tertiärflora Siebenbürgens. VMSiebenb. VerNaturw. 1907. évf. LVII. köt. 79—80. l. — Ism. MBotLapok. 1909. VIII. 104. l.
- Ferdinánd: Bambusium sepultum Andrä. JbSchlesGesVaterlKultur. 1908. évf. LXXXV. (1907) köt. 19—20. l. — Ism. MBotLapok. 1909. VIII. 104—105. l.
- Ferdinánd: Über Tertiärpflanzen aus Siebenbürgen. JbSchlesGesVaterlKultur. 1908. évf. LXXXV. (1907) köt. 21—24. l. — Ism. MBotLapok. 1908. VIII. 104—105. l.
- Schilberszky* Károly: Tuzson János: Adalékok Magyarország fosszil-flórájára ismeretéhez. NövKözl. 1902. évf. I. köt. 73—75. l.
- Schullerus* József: Beziehungen zw. Coniferen (Nadelhölzern) und Hydrophyten (Wasserpflanzen.) 47 rajzzal, 1 térképpel. VMSiebenb. VerNaturw. 1909. évf. LIX. köt. 105—192. — LX. 1910. LX. 1—1031.
- Staub* Móric: A Cinnamomum-genus az ősvilágban. [Das Genus Cinnamomum in der Vorwelt.] Math. TermTudÉrt. 1901. évf. XIX. köt. 417—433. l.
- Móric: Újabb adatok a sarkvidéki ősvilági flórához. (1896—1900). [Neuere Beiträge in der arktischen Vorweltflora.] FöldtKözl. 1902. évf. XXXII. köt. 359—370. l.
- Móric: A Cinnamomum-nem története. Két térképpel és 26 táblával. A magyar tud. akad. és a m. kir. Földtani Intézet támogatásával. — Die Geschichte des Genus Cinnamomum. Mit zwei Karten und sechsundzwanzig Tafeln. Budapest, MagyFöldtTársulat. 1905. 4^o. VIII. 138. l.
- Szabó* Zoltán: Pax Ferdinánd: Beiträge zur fossilen Flora der Karpathen. Engler's Jb. 1906. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 26—28., 37 l.
- Zoltán: Pax Ferdinánd: Die Tertiärflora des Zsilthales. Beibl. Engler's 1908. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 193—194. l.
- Zoltán: Montagnites radiosus (Pall.) Holl. Budapest mellett. — Bei Budapest. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 250. (52) l.
- Szilády* Zoltán: Növények vándorlása a föld körül. Darwin. 1918. évf. VII. köt. 270—272. l.
- Szontágh* Tamás: Hazánk legnagyobb tözezlápjai. [Die grössten Torfmoore Ungarns.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 730 l.
- Tuzson* János: A tarnóci kövült fa. (Pinus tarnóciensis n. sp.) — Der fossile Baumstamm bei Tarnóc. (Pinus tarnóciensis n. sp.) TermFüz. 1901. évf. XXIV. köt. 273—316. l. Tab. XIII—XV.
- János: A tarnóci kövült fáról. [Der fossile Baumstamm bei Tarnóc.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 116 l.
- János: Adatok Magyarország fosszil flórájára ismeretéhez. — Beiträge zur Kenntnis der fossilen Flora Ungarns. FöldtKözl. 1902. évf. XXXII. köt. 77., 200—207. 253—261. l.
- János: A balatoni fossilis fák monografiája. 2 színes táblával és 39 szövegközti képpel. Balaton-TudTanulmEredményei: I. köt. 1. rész. Palaeont. függ. Budapest, M. Földr. társ. Bal. biz. 1906. 4^o. 55. l.
- János: A balatoni fosszil-fák anatómiai meghatározása. — Anatomische Bestimmung der fossilen Hölzer des Balaton-Sees. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 31. (8) l.
- János: Újabb adatok az Ullmannia-génusz ismeretéhez. — Neuere Beiträge zur Kenntnis der Gattung Ullmannia. NövKözl. 1906. évf. V. köt. 106. (34)—(35) l.
- János: Adatok a Balaton fossilis flórájának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der fossilen Flora des Balaton-Sees.] FöldtKözl. 1906. évf. XXXVI. köt. 70—71. l.
- János: Növényi eredetű ál-növénykövület. — Über eine Pseudoversteinerung pflanzlichen Ursprungs. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 21—23., 37. (6)—(8), (10) l.
- János: Adatok Magyarország fossilis flórájához. — Beiträge zur Kenntnis der fossilen Flora Ungarns. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 135. (62) l.
- János: A Flabellaria longirachis rendszertani helyzete. — Die systematische Stellung von Flabellaria

- longirachis. NövKözl. 1907. évf. VI. köt. 188. (64) l.
- Tuzson János: Adatok Magyarország fossilis flórájához (II.) (Additamenta ad floram fossillem Hungariae.) — Beiträge zur fossilen Flora Ungarns. II. NövKözl. 1908. évf. VII. köt. 1—4., (1)—(5) l. 2 tábla. — Ism.: MBotLapok. 1908. VII. 254—255.
- János: A növényország phyletikai és palaeontológiai fejlődéstörténetének alapvonásai. [Die Grundzüge der phyletischen und palaeontologischen Entwicklungsgeschichte der Pflanzenwelt.] AkadÉrt. 1909. évf. XX. köt. 121—124. l.
- János: Neuere Beiträge zur Kenntnis der Gattung Ullmannia. Math-NaturwBerichte. 1909. évf. XXIV. köt. 381 l.
- János: Újabb adatok a Juránia hemiflabellata ismeretéhez. — Neuere Beiträge zur Kenntnis der Juránia hemiflabellata. BotKözl. 1909. évf. VIII. köt. 321. (76) l.
- János: Adalékok Magyarország fossilis flórájához. (III.) [Beiträge zur fossilen Flora Ungarns III.] FöldtKözl. 1909. évf. XXXIX. köt. 575 l.
- János: Vorschläge zur Regelung der palaeobotanischen Nomenklatur. — Zur Beratung auf dem Brüsseler Kongress 1910 vorgeschlagen von —. Budapest. Hornyánszky V. 1909. 6 l.
- Tuzson János: Monographie der fossilen Pflanzenreste der Balatonseegegend. — Übersetzt aus dem ungarischen Original. — Mit zwei lithographierten Tafeln und 39 Textfiguren. ResultWissErforschBalatonsess. 1909. I. 1. r. Pal. Anhang.
- János: Zur phyletisch-paläontologischen Entwicklungsgeschichte des Pflanzenreichs. Mit 1 Figur. Engler'sJb. 1909. évf. XLIII. köt. 461—473. l.
- János: A Zsilvölgy egy új harmadkori növénye. [Eine neue tertiäre Pflanze des Zsiltales, Nelumbo hungarica n. typ.] Math-TermTudÉrt. 1911. évf. XXIX. köt. 827—829. l.
- János: Adatok Magyarország fossilis flórájához. (Additamenta ad floram fossillem Hungariae III.) — Beiträge zur fossilen Flora Ungarns. III. 9. táblával. FöldtIntÉvk. 1913. XXI (1912—13) köt. 207—262. l.
- János: Beiträge zur fossilen Flora Ungarns (Additamenta ad floram fossillem Hungariae III.) MittJb-UngGeolAnst. XXI. köt. 231—262. l. Taf. XIII—XXI. Heft. 8. Budapest 1914.

XIII. Vegyes.

(Verschiedenes.)

- Augustin Béla*: Az orvosi- és a chemiai ipari növények termelésének szerepe jövő gazdálkodásunkban. [Die Rolle der Kultur von Arznei- und Industriepflanzen in der Wirtschaft der Zukunft.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 93—98. l.
- Bernátsky Jenő*: Erdei fák termésének értékesítése. [Die Verwertung der Früchte von Waldbäumen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 739 l.
- Bodor Gyula*: Az 1921. évi magtermés Debrecen város erdőbirtokain. [Der Samen-ertrag der Wälder der Stadt Debrecen im Jahre 1921.] ErdLapok. 1922. évf. LXI. köt. 92—95. l.
- Boros Ádám*: A széna megítélése az állatorvosi növénytan nézőpontjából. ÁllatorvLapok. 1925. évf. XLVIII. köt. 98—99., 111—119. l.
- Ádám: A zsurlófű mint takarmánynövény. ÁllatorvLapok. 1925. évf. XVIII. köt. 23. sz.
- Bougeois H.*: A tengeri algák kihasználása Japánban. [Die Verwendung der Seetange in Japan.] GyógyszHlaj. 1908. évf. XLVII. köt. 238—240. l.
- Buday Dezső*: Az ember és a búza jövője. [Die Zukunft des Menschen und des Weizens.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 195—196. l.
- Csókás Gyula*: A typharostról. [Über die Fasern von Typha.] PótfTermTudKözl. 1913. évf. XLV. köt. 214 l.
- Czillingér János*: Óriási méretű közönséges kőris rönkö. [Ein riesengrosser Eschenstamm.] I képpel. ErdLapok. 1925. évf. LXIV. köt. 214—216. l.
- Ember János*: A növényi étel. [Die pflanzliche Nahrung.] A Kert. 1902. évf. VIII. köt. 619—621. l.
- Fialowski Lajos*: Ordódy Lajos: Hazai növények rostjaiból készült ipari cikkek. NövKözl. 1903. évf. II. köt. 192 l.
- Földes János*: Az ákácgyakorlati jelentősége. [Die praktische Bedeutung der Robinie.] ErdLapok. 1903. évf. XLII. köt. 335—343. l.
- Gabnay Ferenc*: Az Ailanthus glandulosa használhatósága. [Die Verwendbarkeit von Ailanthus glandulosa.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 262 l.
- Ferenc: Hangszerfák. — Musikinstrumentenhölzer. BotKözl. 1910. évf. IX. köt. 301, (74) l.
- Gorka Sándor*: Az ernyős virágkáká rhizomáiból készített liszt értékesítése. [Die Verwertung des Mehles aus dem Rhizom von Butomus.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 164—166. l.
- Sándor: A lucerna levelének felhasználása emberi táplálékul. [Die Verwertung der Luzernenblätter für menschliche Nahrung.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 48 l.
- Greschik Viktor*: A szepesi flóra mint táplálék. [Zipser Nahrungspflanzen.] SzepesiHírnök. 1915. évf. LIII. köt. 13. sz. márc. 27. — 19. sz. máj. 8. — 27. sz. júl. 3. — 37. sz. szept. 11. — 41. sz. okt. 9. — 42. sz. okt. 30.
- Győrffy István*: Növényeink és iparunk. [Unsere Pflanzen und unsere Industrie.] KolozsváriÉrt. 1903. évf. I. köt. 3. sz. — 1903. okt. 18.
- Hollendanner Ferenc*: A fűz- és nyárfa magjain levő szőrőzet felhasználása ipari célokra. [Über die Verwendung der Härchen auf den Pappel- und Weidensamen.] TermTudKözl. 1915. évf. XLVII. köt. 605 l.
- Ferenc: A növényi selyem. [Die pflanzliche Seide.] TermTudKözl.

1915. évf. XLVII. köt. 738—739. l.
- Hollendonner* Ferenc : Tengerentúli szálas anyagokat pótló hazai növényeink. [Faser liefernde Ersatzpflanzen.] Fonó-szövőIpar. 1915. évf. II. köt. 5—6. l.
- Ferenc : A kávébóka (*Astragalus balticus* L.) mint pótkávé. [*Astragalus balticus* als Kaffeeersatz.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 277 l.
- Ferenc : A tengeri fű („Seegrass“). TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. 750 l.
- Ferenc : A gyapjúsás (*Eriophorum*) ipari használhatósága. [Über die industrielle Verwendung von *Eriophorum*.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 828—829. l.
- Ferenc : A hazai tölgyek levél- és ággyüvecsainak felhasználása ipari célokra. [Über die industrielle Verwendung der Gallen heimischer Eichen.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 82 l.
- Ferenc : A paprika feldolgozása. [Die Aufarbeitung des Paprika.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 730 l.
- Ferenc : Pamutszerű növényeink. [Baumwollähnliche Pflanzen.] Hat képpel. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 374—379. l. (Tanácsköztársaság által kiadott részben.)
- Ferenc : A fa elfolyósítása. [Die Verflüssigung des Holzes.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 49—50 l.
- Ferenc : A Franck-kávé és készítése. [Die Herstellung des Franckkaffees.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 256 l.
- Hollós* László : Termesztett növények különleges használata. [Eigentümliche Verwendung einiger Kulturpflanzen.] TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 195—197. l.
- László : Vadon termő növények használata Szekszárdon és vidékén. [Die Verwendung der wildwachsenden Pflanzen in Szekszárd und Umgebung.] Herba. 1922. évf. V. köt. 358—362., 407—410., 510—514., 570—574. — 1913. VI. 196—197., 259—261.
- Holuby* József : A gombák, mint élelmi cikk, a Bosác-völgyben. [Pilze als Nahrungsmittel im Bosáctale.] MBotLapok. 1902. évf. I. köt. 28—29. l.
- Holuby* József : Etwas über die jetzt gebrauchten Tabak-Surrogate. WestungGrenzbote. 1917. évf. XLVI. köt. 15.383. sz. jan. 24.
- József : Allerlei über die Hanfpflanze. [Cannabis sativa.] WestungGrenzbote. 1917. évf. XLVI. köt. 15.433. sz. márc. 16., 15.434. sz. márc. 17.
- Horn* János : A csalán mint a gyapot helyettesítője. [Die Brennnessel als Ersatz für die Baumwolle.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 89—90. l.
- János : Jegyzetek hazai vadnövényeinknek konyhai felhasználásáról. [Über die Verwendung wilder Pflanzen als Gemüse.] A Kert. 1916. évf. XXII. köt. 712—714. l.
- János : Pótkávé adó növényekről. [Ersatzkaffee liefernde Pflanzen.] A Kert. 1917. évf. XXIII. köt. 241—243. l.
- János : Pótkávé adó növényekről. [Ersatzkaffee liefernde Pflanzen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 173—175. l.
- Horváth* Károly : A burgonya és szerepe háborús táplálkozásunkban. [Die Rolle der Kartoffel in der Kriegsernährung.] Uránia. 1916. évf. XVII. köt. 92—95. l.
- Istvánffi* Gyula : A fa tűzállóvá tétele. [Über das feuerfeste Holz.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 68—69. l.
- Gyula : Üszök okozta robbanások. [Explosionen verursacht durch Getreidebrand.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 69 l.
- Gyula : Új jutapótló anyag. [Ein neuer Ersatzstoff für Jute.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 69—70. l.
- Gyula : A gyékénygyapot. [Über die Typhawolle.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 139—141. l.
- Gyula : A dohány pótlása. [Tabakerersatz.] TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 428—429. l.
- Gyula : A pamutkrepin (*Asclepias syriaca* L.) selymének értékesítése. [Über die Verwertung der Seide von *Asclepias syriaca* L.] TermTudKözl. 1920. évf. LII. köt. 127 l.
- Jakabfalvy* Árpád : A hazai kaucsukról. [Über das heimische Kautschuk.] Herba. 1921. évf. IV. köt. 27—29. l.

- Jávorka Sándor*: Mivel pótoljuk a katonáinknak szánt teát? Új Idők. 1914. évf. XX. köt. okt. 5.
- Károly Rezső*: A növényi fonóanyagok jelentősége háborúban és békében. [Die Bedeutung der pflanzlichen Spinnstoffe im Krieg und im Frieden.] 11 képpel. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 217—238. 1.
- *Rezső*: A csalán termesztése. [Die Kultur der Brennnessel.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 276—277. 1.
- *Rezső*: A len termelése, kikészítése és feldolgozása. [Die Kultur und Bearbeitung des Flachses.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 127—128. 1.
- Kazay Endre*: Dohánypótló növények. [Ersatzpflanzen für Tabak.] TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 521—522. 1.
- Leidenfrost Gyula*: Mérgek növények a halászat szolgálatában. [Giftige Pflanzen im Dienste der Fischerei.] TermTudKözl. 1911. évf. XLIII. köt. 573. 1.
- Mágócsy-Dietz Sándor*: A virágok festése. [Das Färben der Blumen.] KertészetiLapok. 1925. évf. XXIX. köt. 26. 1.
- Moesz Gusztáv*: A kínai tea pótlása. [Ersatz für den chinesischen Tee.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 657—660. 1. — GyógyszKözl. 1914. XXX. 628—630.
- *Gusztáv*: Az erdei szederlevél felhasználása tea-pótlásra. [Brombeerblätter als Teeersatz.] TermTudKözl. 1914. évf. XLVI. köt. 717—718. 1.
- *Gusztáv*: A tengeri növények gyakorlati értékesítése. [Die praktische Verwertung der Meerespflanzen.] A Tenger. 1919. évf. IX. köt. 45—53. 1.
- *Gusztáv*: Az ibolyaszínű kenyér. [Violettfarbiges Brot.] Uránia. 1921. évf. XXII. köt. 12. 1.
- *Gusztáv*: A magvak csirázása. VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 12. füz.
- *Gusztáv*: A növények mesterséges hajtása. VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 14. füz.
- *Gusztáv*: A növények társas élete. VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 18. füz.
- Moesz Gusztáv*: A növények virágzása. VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 11. füz.
- *Gusztáv*: A rügyifakadás. VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 13. füz.
- *Gusztáv*: A virágos növények színei. VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 15. füz.
- *Gusztáv*: Az állatvilág és az ember szerepe a növények életében. VasKönyv. 1924. évf. II. köt. 5. füz.
- *Gusztáv*: Az érzési jelenségek a növények életében. VasKönyv. 1929. évf. II. köt. 4. füz.
- *Gusztáv*: Barátság és ellenségeskedés a növények világában. VasKönyv. 1929. évf. II. köt. 1. füz.
- *Gusztáv*: Előnyös-e a növények társas élete? VasKönyv. 1924. évf. I. köt. 21. füz.
- Paszlavszky József*: Kertészkedés — az élet alkonyán. TermTudKözl. 1919. évf. LI. köt. 287—295. 1.
- Páter Béla*: A rózsaojaj-termelésről. [Über die Gewinnung des Rosenöls.] MezőgazdSzle. 1908. évf. XXVI. köt. 317—320. 1.
- Ráde Károly*: Élő virágok festése különböző színre. TermTudKözl. 1918. évf. L. köt. 142. 1.
- Radács Elemér*: Dohánygyártmányaink nyersanyaga. [Das Rohmaterial unserer Tabakerzeugnisse.] 7 képpel. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 300—315. 1.
- Rapaics Raymund*: A napkenyér. [Das Sonnenbrot.] TermTudKözl. 1922. évf. LIV. köt. 166. 1.
- Rodiczky Jenő*: A katáng mint kerti növény. [Die Zichorie als Gartenpflanze.] A Kert. 1913. évf. XIX. köt. 376—378. 1.
- *Jenő*: Néhány teapótszerről. [Über Teeersatz.] A Kert. 1914. évf. XX. köt. 730—732. 1.
- Roth Gyula*: Nagyobb fák átültetése. [Das Verpflanzen grösserer Bäume.] TermTudKözl. 1925. évf. LVII. köt. 327—328. 1.
- Rothschnek Jenő*: Iparilag értékesíthető hazai növények. [In dem Gewerbe verwertbare heimische Pflanzen.] TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 330—334. 1.
- Sajó Károly*: Herbstbetrachtungen. Prometheus. 1902. évf. XIV. köt. 49—53., 70—74. 1.
- Sántha László*: A rafiaháncs. [Der Raphiabast.] TermTudKözl. 1910. évf. XLII. köt. 673—675. 1.

- Sántha László* : A raffiaháncs, hársfaháncs és juta. [Über Rafiabast, Lindenbast und Jute.] BorLapok. 1913. évf. XLV. köt. Mell. a 35., 36. számhoz.
- *László* : A raffiaháncs, hársfaháncs és juta. [Der Raphiabast, der Lindenbast und die Jute.] 14 rajzzal. AmpIntÉvk. 1914. évf. V. köt. 39—50. l.
- Schillerszky Károly* : Festett narancs. [Gefärbte Orangen.] TermTudKözl. 1901. évf. XXXIII. köt. 108—109. l.
- *Károly* : Betűk a dinnye héján. TermTudKözl. 1904. évf. XXXVI. köt. 662 l.
- *Károly* : A platánfák hatása az egészségre. [Der Einfluss der Platanbäume auf die Gesundheit.] TermTudKözl. 1908. évf. XL. köt. 333 l.
- *Károly* : A házigomba építő és hatósági szempontból. [Der Hausschwamm mit Rücksicht auf die Interessen der Bautechnik und der behördlichen Kontrolle.] MMérnÉpítészEgylKözl. 1913. évf. 19. sz.
- Schneider József* : Idősebb fák átültetése. [Das Verpflanzen älterer Bäume.] TermTudKözl. 1924. évf. LVI. köt. 384 l.
- Schwicker A.* : Über die Verwendung der Schimmelpilze in der chemischen Industrie. PozsonyiTOEKözl. 1901. évf. U. F. XII. (XXI.) köt. 1900. 63—64. l.
- 'Sigmund Elek* : A kukorica mint ipari növény. [Der Mais als Industriepflanze.] Köztelek. 1917. évf. XXVII. köt. 2150 l.
- Szabó Zoltán* : A mérgező kenyér. VasKönyv. 1911. évf. 1. l.
- *Zoltán* : A házigomba veszedelem. VasKönyv. 1911. évf. 12—14. l.
- *Zoltán* : A főzeléknövények. VasKönyv. 1912. évf. 12—16. l.
- *Zoltán* : A pamuttermő növények. VasKönyv. 1912. évf. 39. füz. 1—4. l.
- *Zoltán* : A trágyázás. VasKönyv. 1912. évf. 43. füz. 5—10. l.
- *Zoltán* : A lombhullás. VasKönyv. 1913. évf. I. köt. 92—96. l.
- *Zoltán* : A vízi növények. VasKönyv. 1913. évf. II. köt. 76—80. l.
- *Zoltán* : A növények alvása. VasKönyv. 1913. évf. II. köt. 137—140. l.
- Szabó Zoltán* : A növények vándorlása. VasKönyv. 1913. évf. II. köt. 188—192. l.
- *Zoltán* : A virágillat. VasKönyv. 1913. évf. II. köt. 408—412. l.
- *Zoltán* : A növények tavaszi ébredése. A csirázás. A sarjadzás, rügyfakadás. VasKönyv. 1914. évf. I. köt. 297—300., 312—315. l.
- *Zoltán* : A rosnövények. VasKönyv. 1914. évf. I. köt. 346—348. l.
- *Zoltán* : A tök, dinnye és uborka. VasKönyv. 1915. évf. II. köt. 102—105. l.
- *Zoltán* : A növényi és állati táplálkozás. VasKönyv. 1926. évf. II. köt. 12—16. l.
- *Zoltán* : A tápláléknövények pótlása és konzerválása. [Ersatz für Nahrungspflanzen.] 8 képpel. TermTudKözl. 1917. évf. XLIX. köt. 496—503. l.
- *Zoltán* : A növények haszna. [Der Nutzen der Pflanzen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 24—28., 72—75., 118—123., 168—172., 215—219., 260—264., 307—312., 362—366., 410—414., 463—466. — 1923. VI. 138—142., 202—205. l.
- Szinyei Merse Zsigmond és Radisics Elemér* : A dohány. [Über den Tabak.] 4 képpel. TermTudKözl. 1916. évf. XLVIII. köt. 150—162. l.
- Thuróczy Lajos* : A fák haszna. [Über den Nutzen der Bäume.] Kisvárdai polg. iskola értesítője. 1905/06.
- Tuzson János* : Tussilago farfara mint főzelék. [Tussilago farfara als Gemüse.] BotKözl. 1917. évf. XVI. köt. 129, (48) l.
- Vadas Jenő* : Az ákácza műszaki tulajdonságairól és az ákáczerdők közgazdasági jelentőségéről. Kivonat. [Über die technischen Eigenschaften der Robinie und über die wirtschaftliche Bedeutung der Robinienwälder.] MOTVándorgymunk. 1906. évf. XXXIII. (1905.) köt. 333—336. l.
- Varga Ferenc* : Salátának használható vadontermő növények. [Salatliefernde wildwachsende Pflanzen.] Herba. 1922. évf. V. köt. 211—215. l.
- *Ferenc* : A gyékény (Typha) ipari felhasználása. [Die technische Verwendung von Typha.] Herba. 1922. évf. V. köt. 403—407. l.

NÉVMUTATÓ.

(Namensverzeichnis.)

- Adamović Lajos 402, 406, 411, 412.
 Adorján József 120, 128, 134, 140, 172, 195.
 Agardh Jakob 44.
 Ágh Endre 136.
 Ágoston Sándor 294.
 Ajtay Jenő 159, 344, 396.
 Ajtay Sándor 389.
 Aldrovandi, Ulisse 30, 44.
 Alexics György 61.
 Ambrózy-Migazzi István gróf (Ambrózy István báró) 340, 346.
 Ambrus Tibor 66, 140.
 Amon Gyula 159.
 Andaházy Szilárd 87.
 Andai 128.
 Andrasovszky József 80, 172, 199, 200, 204, 208, 294, 349, 358, 364, 402, 403.
 Andriská Viktor 147, 150, 153, 155, 253.
 Angeli Lipót 200.
 Angyal Dezső 37, 96, 172.
 Anisits J. Dániel 28.
 Anyos Lajos 61.
 Arany János 59.
 Ardos Frigyes 251, 389.
 Árkövy József 253.
 Arthold M. 78.
 Ascherson Pál 38, 40, 44, 398, 403.
 Atkinson G. F. 242.
 Aufsatz Jakab 195, 344.
 Augustin Béla 5, 11, 59, 66, 67, 80, 140, 150, 152, 153, 159, 160, 161, 254, 326, 340, 364, 416.
 Aujeszky Aladár 59, 99, 117, 189, 254.
 Auspitz Lipót 264.
 Austerweil Géza 346.
 Aznavour M. G. V. 403.
 Badics Elek 306.
 — Elek ifj. 161.
 Baenitz C. 27.
 Bagi József 120.
 Bajai Ernő 197.
 Bajnóczy Károly 225.
 Bajor József 161.
 Bakó Gábor 197.
 Bakos Gyula 21.
 Balázs István 55, 81, 172.
 Balázsovích I. 242.
 Bálint Sándor 5, 200, 208.
 Balkányi Kálmán 37.
 Ballay Jenő 200, 206.
 Ballenegger Róbert 3, 11, 106, 120, 128, 134, 136, 138, 245, 306, 307, 309, 347, 368.
 Balog Imre 152, 324.
 Balog Károly 378.
 Balogh Bálint 294.
 — Elemér 37.
 — Károly 320.
 — Sándor 340.
 Balyi Mátyás 331.
 Banai Tóth Pál 312.
 Bánó Jenő 200.
 Banner János 61.
 Bányai János 99, 102, 264, 320, 389, 413.
 Baranyai Gyula 61.
 Bárány László 37, 67.
 Baráth Dénes 161.
 Barbosa Rodriguez 408.
 Barcsa János 37.
 Barcsy József 30, 61.
 Barlay József 120.
 Barna Balázs 14, 184, 189, 191, 200, 206, 215, 225, 229, 245, 249, 264.
 Barnes Károly 39, 44.
 Baross Endre 11, 197, 200, 206.
 — László 324.
 Barratte G. 406.
 Bartal Kornél 41, 44, 378, 382.
 Barth József 37, 42, 44, 389.
 Bartha Ábel 109.
 Barthos Gyula 120, 172, 307.
 Basch Jenő 161.
 Batár István 312.
 Báthory Aladár 200.
 Bátky Zsigmond 324, 326, 368.
 Bátorfi Ármin 251.

- Bauer Ernst 285.
 Baumgartner Julius 281.
 Bäumlér J. A. 105. 264, 266, 278, 281, 376.
 Beck, Günther 398.
 Becker W. 379.
 Bedő Albert 43, 44.
 Behyna Miklós 94, 111, 117, 294, 312, 324.
 Beke László 101, 115, 128, 181, 186, 215, 217, 219, 229, 248, 254.
 Béky Albert 312, 320.
 Belák Sándor 161.
 Beluleszko Sándor 331.
 Bencze Gergely 312.
 Benczur Gyula 255.
 Benkőczy Emil 59, 61.
 Benkő Rezső 238.
 Benz Róbert 382.
 Berczeller László 140.
 Berendi Béla 11.
 Berger Károly Lajos 172, 178, 344.
 — Rezső 191.
 Berky József 141, 189.
 Bernárd Ernő 120.
 Bernátsky Alfréd 114.
 — Jenő I, 9, 11, 16, 21, 23, 37, 61, 67, 68, 78, 96, 102, 103, 106, 107, 114, 115, 120, 126, 128, 134, 140, 161, 172, 181, 184, 186, 191, 197, 200, 201, 206, 208, 209, 215, 219, 220, 225, 229, 232, 237, 238, 242, 245, 248, 258, 264, 265, 281, 291, 294, 295, 307, 312, 313, 319, 320, 340, 344, 349, 358, 359, 368, 369, 371, 374, 396, 397, 398, 403, 416.
 Bernolák Károly 215, 324, 326.
 Berrár Mihály 103.
 Bertalanffi Pál 34.
 Bertsch Ottó 215.
 Besenbeck Alfonz 195.
 Betegh L. 255.
 Bezdek József 16, 55, 368, 376, 389.
 Bezerédj Imre 161.
 Beythe András 32. 44.
 — István 44.
 Bihari Gyula 295, 358, 368.
 — József 128.
 Binder, Josef 389.
 Biró Gusztáv 141, 152.
 — János 344.
 — Lajos 403.
 — Pál 220.
 — Zoltán 99.
 Bittera Miklós 120, 126, 128, 186.
 Bizsek Dezső 161.
 Blahunka László 99.
 Blasesók Ferenc 215.
 Blattny Tibor 321, 344, 349, 350, 351, 352, 355, 357, 368, 369, 381, 382, 389, 390, 413.
 Błocki Bronisław 403.
 — Francisco 295, 403.
 Boeskey Ottó 191, 245.
 Bodnár István 37.
 — János 11, 81, 102, 134, 138, 141, 153, 156, 157, 189, 191, 192, 213, 216, 246.
 Bodor Gyula 398, 416.
 Bodrossi Lajos 55, 106, 111.
 Bogdánfy Ödön 99, 307, 312, 340.
 Bogsch Sándor 68, 87, 295.
 Bohutinszky Gusztáv 38, 44.
 Bokor Jenő 150, 339.
 — Rezső 94, 265, 350, 369.
 — Róbert 398.
 Bolba Miklós 307, 350.
 Bommert 411.
 Bontha Jenő 107.
 Borbás Vince 12, 16, 30, 41, 42, 44, 59, 61, 62, 81, 87, 88, 111, 172, 251, 258, 291, 295, 296, 306, 312, 321, 324, 341, 344, 350, 351, 358, 359, 364, 365, 369, 379, 381, 382, 389, 398, 403, 465.
 Borhy Sándor 331.
 Bornmüller, Josef 37, 296, 390, 404.
 Boros Ádám 37, 68, 88, 161, 162, 184, 186, 187, 266, 278, 281, 291, 296, 307, 319, 321, 339, 347, 351, 359, 364, 369, 378, 404, 413, 416.
 — Sámuel 324.
 Borsitzky Ottó 321.
 Borsos Ferenc 238, 312, 331, 339, 341.
 — István 62.
 Borza Sándor 37, 55, 62, 99, 162, 296, 297, 369, 390, 404.
 Bothár Dániel 30, 32, 45, 59, 62.
 Botta István 37.
 Bougeois H. 416.
 Boveri Th. 176.
 Bögözy Antal 105, 111.
 Brancsik Károly 16, 369, 382, 390, 404.
 Brandza Dimitrie 405.
 Brassai S. 31, 43, 45.
 Breidler J. 39, 45.
 Brotherus F. V. 281, 284, 287.
 Brunner Jenő 16.
 Bryk Felix 30.
 Bubák F. 266.
 Buchta Győző 96, 107, 138, 141, 153, 312, 326.
 Budai József 59, 172, 351, 364, 365.
 — Kálmán 147.
 Buday Dezső 416.

Budaházy Imre 215.
 Budinszky Károly 65, 117.
 Buja Sándor 68, 391.
 Bund Károly 321, 351, 365.
 Burger Ferenc 147.
 Busits József 341.
 Butujás Gyula 26, 68, 81, 184.
 Buza János 30, 39, 45, 382.
 Cammerloher H. 258.
 Camus E. G. 302.
 Casares Gil, Antonio 286.
 Celakovsky Ladislaus 45.
 Chalubinski Titus 39, 45.
 Charabot Eugène 150.
 Chatin Gaspar 45.
 Cholnoky Béla 172, 258.
 Cholnoky Jenő 37, 308, 312, 313, 344, 348, 369.
 Christ Hermann 30.
 Chyzer Béla 153.
 — Kornél 38, 41, 42, 45, 382.
 Ciesielski T. 173.
 Cieslar Adolf 100.
 Clusius Charles 30, 31, 45.
 Čoka F. 404.
 Craus Gyula 391.
 Csaplár Aladár 55.
 Csapó József 31.
 Csapodi István 37, 62, 88, 319, 346, 365.
 Csató János 28, 38, 39, 40, 46, 391.
 Csávolszky Mihály 62, 391.
 Cselle László 173.
 Csengeri Pap Elemér 201.
 Csérér Gyula 96, 238, 242, 324, 331, 345.
 — Lajos 81, 173, 326.
 Cseresznyés Gyula 150, 153.
 Cserey Adolf 16, 38, 46, 251, 252, 253, 266, 281.
 — Farkas 32, 46.
 Csergheő Sándor 331.
 Cserhádi Sándor 3, 42, 46, 120, 128, 135, 136, 141, 147, 162, 173, 178, 187, 341.
 Cserny Dezső 255.
 — Gyula 78, 103, 238, 351, 404.
 Csete Sándor 78, 115, 187, 192, 213, 225, 229, 242.
 Csizik Andor 126, 331.
 Csókán Pál 62.
 Csókás Gyula 121, 278, 416.
 Csonka Ferenc 68, 141.
 Csopay László 5, 37, 81, 99, 101, 109, 121, 153, 321, 324.
 — László ifj. 118, 121, 255.
 Csorba Pál 187, 331, 339.
 Csűrös Ferenc 37.

Czéh András. 201.
 Czekelius D. 391.
 Czillinger János 345, 417.
 Cziriák Frigyes 184.
 Czögler Kálmán 11.
 Czvikly András 96.
 Daday Dezső 258.
 Dalmady Irén 107, 111.
 — Zoltán 126, 141, 255.
 Dános Béla 162.
 Darányi Gyula 255.
 — Ignác 346.
 Darvas Ferenc 9, 141, 153, 160, 161, 162, 351.
 Darwin, Charles 38, 41, 46.
 Dastre A. 138.
 Dávid Lajos 153, 154.
 Davidoff B. 404.
 Deák Andor 109.
 — Antal 59, 326.
 — J. Mihály 246.
 Debitzky Mihály 154.
 Deccard Chr. J. 31.
 Déchy Mór 346.
 Deér Endre 152, 154.
 Degen Árpád 1, 3, 5, 9, 11, 16, 21, 22, 24, 26, 27, 30, 37, 38, 55, 68, 78, 81, 96, 115, 116, 121, 128, 136, 138, 148, 173, 178, 184, 185, 187, 192, 195, 207, 246, 247, 248, 251, 266, 278, 281, 282, 288, 291, 296, 297, 306, 308, 313, 319, 321, 331, 341, 346, 348, 351, 352, 359, 365, 369, 370, 376, 378, 379, 381, 382, 383, 391, 393, 396, 397, 399, 402, 404, 405, 406, 407, 411, 412, 413.
 Delpino Federico 46.
 Demeter Béla 96, 229.
 Dene Béla István 313.
 Dénes Ferenc 94.
 Dengler A. 404.
 Depoli Guido 399.
 De Pottere Gerard 1, 321, 346.
 Derépataki 331.
 Derera József 187.
 Déri György 331.
 Dezasse Ferenc gróf 195.
 Dicenty Dezső 11, 128, 173, 209, 308.
 Diels L. 83.
 Dióssy Imre 185.
 Diószeghy Sámuel 34, 37, 43, 46.
 Dixon H. H. 176.
 Dobler Béla 154, 162.
 Doby Géza 11, 96, 102, 106, 111, 113, 116, 136, 137, 138, 139, 141, 142, 148, 156, 157, 187, 213, 215, 216, 217, 225.
 Dolkowski Viktor 173.

- Domin Károly 296, 297, 352, 397, 407.
 Domonkos János 201.
 Dörner Béla 5, 11, 178, 187, 308.
 Dornyai Béla 319, 376.
 Dortsák László 113.
 Dömjén Sándor 331,
 Dörfler J. 26, 399.
 Drevey Sándor 331.
 Drucker Henrik 331.
 — Jenő 38, 201, 207, 209, 247, 326,
 327.
 Dudinszky Emil 30, 88, 370.
 Dufour Léon 12.
 Dumtsa György 38.
 Dupuis Lajos 205, 206, 213.
 Durand E. 406.
 Dvorák Emil 148.
 Dykes Will. 300, 304.

É
 Éberlein Antal 3.
 Ecsedi István 370.
 Eichler A. W. 408.
 Ejury Lajos 139, 313.
 Elnay K. László 327.
 Ember János 417.
 Emich Gusztáv 40, 46.
 Emődy Vince 195.
 Emperl Ernő 195.
 Emszt Kálmán 414.
 Enculescu P. 410.
 Endlicher István 40, 46.
 Endrey Elemér 266.
 Engelbrecht Th. 326.
 Engler Adolf 251, 287.
 — Arnold 411.
 — Viktor 303.
 Entz Géza id. 3, 30, 33, 38, 41, 46,
 102, 106, 259, 322.
 — Géza ifj. 65, 259.
 — Margit 322.
 Eötvös Lóránd báró 38.
 Erdélyi J. R. 68.
 — László 331.
 Erdély Aladár 152.
 Erdős Lajos 105.
 Ernst A. 83.
 Ernyey József 1, 30, 31, 62, 152, 162.

F
 Fábián Gáspár 88.
 Fabricius Endre 178.
 Fábry János 40, 41, 47.
 Fái László 5.
 Faludi Károly 181.
 Fanta Adolf 40, 47, 88, 378, 379.
 Faragó Lajos 96, 102, 103, 324.
 Farkas Lajos 216.
 Fazekas Mihály 37, 47.
 Fáy Béla 341.
 Fechtig Imre báró 201, 345.
 Fehér Dániel 3, 5, 68, 69, 99, 106,
 109, 111, 113, 116, 126, 128, 129,
 139, 178, 238, 266, 308, 345.
 — Jenő 81, 82, 88, 252, 321.
 Feichtinger Sándor 37, 38, 40, 47.
 Fejér Gyula 399.
 Fekete József 34, 37, 40, 43, 47, 331.
 — Lajos 3, 4, 43, 47, 313, 352, 355,
 357.
 — Péter 62.
 — Zoltán 16, 313, 383.
 Feledi M. 331.
 Felszeghy Elemér 88.
 Fényes Dezső 173.
 Fenyő Béla 102, 103, 139, 352.
 Ferenc Áron 69, 73, 141, 150, 162.
 Ferenczi Endre 173, 187, 327.
 Ferenczy János 138, 153.
 Fettick Ottó 255.
 Feer Gyula 5.
 Fialowski Lajos 47, 55, 62, 319, 352,
 365, 417.
 Filarszky Nándor 4, 12, 16, 22, 65,
 66, 78, 79, 80, 82, 88, 252, 259,
 260, 266, 291, 297, 365, 383, 407.
 Filó János 121.
 Firbas Henrik 178.
 Flaszik August 324.
 Flatt Károly, alföldi 1, 9, 12, 22,
 26, 27, 31, 34, 37, 40, 47, 82, 308,
 370, 379.
 Fleischer Ferenc 62.
 — Max 284, 287.
 Fleischmann Rezső (Rudolf) 116, 173.
 Flesch T. 59, 324, 331.
 Flexor S. S. 167.
 Floderer Sándor 78, 121, 125, 129,
 135, 137, 141, 148, 255, 308, 310.
 Fodor Andor 148.
 — Ferenc 59, 69, 114, 266, 308, 352
 357, 370, 397.
 — Henrik 38.
 — Kálmán 142, 154.
 Fohn Márton 192.
 Forenbacher Aurél 31, 266, 400.
 Forgács Rezső 152, 162.
 Forgó György 139, 313.
 Forst Károly Frigyes 162.
 Földes Béla 150.
 — János 78, 116, 298, 345, 359, 397
 417.
 — Tibor 109.
 Földi János 41, 42, 47.
 — Lajos 331.
 Földváry Dezső 22, 82, 187, 370.
 Francé Rezső 31, 35, 40, 47, 94, 99,
 106, 118, 139, 142, 189, 195, 213,
 225, 260, 308.
 Frenyó András 201.

- Frideczky Árpád 185.
 Friedl Gusztáv 38, 142, 148, 192, 216, 247, 249.
 Friedrich János 142.
 Frivaldszky Imre 42, 47.
 — Zoltán 121, 129.
 Fröhlich Károly 94.
 Fröh 313.
 Fucskó Mihály 1, 42, 47, 56, 69, 81, 82, 83, 88, 94, 102, 107, 111, 114, 116, 118, 185.
 Futó Mihály 69, 99, 291, 292, 296, 298.
 Fülöp Zsigmond 31.
 Füredi Jenő 331.
 Fürjes József 195.
 Füzy Zoltán 324.

 Gaál A. 16.
 — István 94, 109, 266.
 Gaal Károly 407.
 Gabnay Ferenc (Hathalmy) 6, 69, 82, 88, 102, 106, 108, 109, 152, 173, 313, 341, 352, 417.
 Gábor Dénes 308.
 — József 108, 197, 201.
 Gábos Dénes 129.
 Gadamer Johannes 154.
 Gaj Ljudevit 39, 147.
 Galambos Mária 69.
 Gálffy Dénes 327.
 Gallik Oszwald 376.
 Gálos Rezső 62.
 Gárdonyi József 62.
 Gáspár István 331.
 — János 142, 150, 197, 201, 247.
 — József 4.
 — Károly 56.
 — Lajos 255.
 Gass Gyula 178, 187.
 Gaszner József 341.
 Gáti Béla 152, 341.
 Gáyer Gyula 16, 27, 38, 62, 82, 292, 298, 319, 321, 341, 346, 348, 353, 359, 360, 365, 370, 376, 379, 380, 381, 391, 407.
 Géczy Imre 69, 321, 400.
 Geheeb Adalbert 39, 47.
 Gelei József 103, 260.
 Gellért József 69, 78, 114.
 Gelsei Bíró Farkas 32, 47.
 Genersich Samu 43, 48.
 Geőcze Sarolta 103.
 Gerencsér Zsigmond 331.
 Gergely Ferenc 163.
 — István 96.
 Gerhardt Guido 185, 187.
 Gerő Árpád 56.
 — Vilmos 126, 137, 255.
 Geszti Lajos 38.

 Gillemot Vilmos 114.
 Gimesi Nándor 78, 82, 89, 106, 260, 266.
 Ginzberger A. 346, 353, 400.
 Giovannini Rudolf 163.
 Girsik Géza 38.
 Gjurašin Stepan 400.
 Glowacki Julius 284.
 Glück H. 348, 365, 366.
 — Lajos 69, 163.
 Glückstahl Zoltán 69, 73, 142, 163.
 Goethe J. W. 36, 48.
 Gogl Lajos Dezső 69.
 Gomba Károly 33, 39, 48, 70, 298.
 Gombocz Endre 1, 4, 9, 16, 22, 31, 32, 36, 38, 62, 63, 65, 70, 82, 96, 99, 103, 111, 118, 126, 129, 142, 158, 252, 260, 297, 298, 299, 319, 360, 379, 380, 407, 413.
 — Zoltán 306.
 Gorka Sándor 6, 38, 39, 65, 82, 94, 96, 99, 100, 102, 103, 108, 109, 111, 112, 113, 116, 118, 121, 126, 139, 142, 154, 158, 163, 173, 255, 266, 267, 299, 308, 313, 319, 324, 341, 345, 417.
 Gothard Sándor 121, 126, 129, 135, 137.
 Gőzonyi Lajos 255, 256, 267.
 Gödör Kap. János 6, 82.
 Gönczi Ferenc 59.
 Gönczy Pál 39, 148.
 Görgei Albert 383.
 Gösy Géza 63.
 Götz István 89.
 Grabner Emil 12, 94, 96, 121, 122, 129, 135, 137, 163, 174, 178, 179, 187, 195, 216, 324, 360.
 Graf Ernst 341.
 Grailich A. 376.
 Gratz Ottó 256.
 Graumann Sándor 62, 63.
 Gravet P. J. F. 39, 48.
 Green J. R. 32.
 Greguss Pál 6, 39, 89, 94, 106, 174, 252, 256, 260, 278, 282.
 Greschik Viktor 417.
 Griger György 332.
 Groák Sándor 185.
 Gróf Béla 89, 163, 181, 224, 267.
 Gróh Gyula 148, 267.
 Gross L. 407.
 Gubitzs Kálmán 327.
 Gugler Wilhelm 42, 48, 353, 360, 397.
 Gulyás Antal 4, 70, 297, 299.
 Gundel Ignác 38, 48.
 Gutwinski K. 260.
 Günther Frigyes 12.

- Gürtler Károly 332.
 — Kornél 18, 391.
 Gyárfás József 12, 70, 79, 83, 122, 130, 135, 137, 163, 174, 179, 187, 192, 213, 308, 316, 341.
 Gyelnik Vilmos 278.
 Gyenge Ferenc 267.
 Györfly István 59.
 Györfly István 1, 4, 6, 9, 10, 12, 16, 17, 22, 27, 32, 33, 39, 56, 59, 62, 63, 66, 70, 83, 89, 94, 104, 105, 108, 109, 112, 118, 122, 181, 185, 216, 220, 235, 251, 252, 260, 267, 278, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 292, 296, 299, 309, 313, 347, 353, 370, 376, 383, 384, 385, 388, 391, 392, 400, 407, 413, 417.
 György Endre 179.
 Györy István 96, 97, 130, 139, 142, 247.
 Gyujtay Károly 332.
 Gyulai György 112, 137.
 Gyulai Gy. Károly 150, 209.
 Gyulay Károly 94, 104, 122, 135, 137, 139, 152, 154, 158, 327.
 Haberle K. 36, 48.
 Hackel Eduard 370, 381, 392, 405.
 Haerter Ádám 267.
 Hajdu János 353.
 — Sándor 327.
 Hajnal Mihály 174.
 Halácsy Jenő 28, 38, 39, 48, 407.
 Halász Elemér 195.
 — P. 142, 157.
 Halászy Lajos 201.
 Halmi Gyula 122, 324.
 Halmos Viktor 260.
 Halmy Jolán 94, 148.
 Haltenberger Mihály 385.
 Hanák János 48.
 Handel-Mazetti H. 400.
 Hankó Béla 12, 104, 260.
 Hankóczy Jenő 148, 185.
 Hanusz István 41, 42, 48, 59, 60, 150, 256, 313, 332, 345, 353.
 Harmuth G. P. 314.
 Harsányi Pál 60.
 Harsberger I. W. 412.
 Hartig Róbert 42, 43, 48.
 Hauer Ferenc 33.
 Hauschild Lajos 139, 148.
 Hauser János 123, 130.
 Havas Géza 12, 83, 89, 112, 174, 324, 341.
 Hazslinszky Frigyes 32, 34, 43, 49, 252, 273, 278, 288.
 Hayek August 26, 39, 299, 348, 351, 353, 355, 360, 370, 371, 392, 400, 407.
 Haynald Lajos 39, 42, 48.
 Hecke L. 183.
 Hedwig Johannes 41, 49.
 Hegedüs Tibor 174, 332.
 — Zsigmond 83.
 Hegyföky Kabos 41, 49, 97, 314.
 Hegyi Dezső 90, 106, 181, 185, 187, 189, 192, 193, 195, 207, 214, 216, 217, 219, 220, 221, 224, 225, 229, 232, 235, 238, 242, 247, 267.
 Heimerl Anton 39, 353, 407.
 Heinrich Carl 1, 105, 413.
 — Hermin 341.
 Héjas Endre 314.
 Heklits Iván 101, 135.
 Heldreich Theodor 39, 49.
 Helfer Pál 193.
 Henry E. 311.
 Herczógh Árpád 187.
 Hérics-Tóth Jenő 12, 123, 130, 139, 142, 157, 158, 267, 309.
 Hérissey Henrik 142, 157.
 Herke Sándor 109, 123, 130, 131, 135, 137, 142, 148.
 Hermann F. 392, 393, 406.
 — Miksa 8.
 Herman Ottó 22, 56.
 Hervier Joseph 407.
 Herzfelder Dezső 309.
 Hézsér Aurél 56, 408.
 Heykál Ede 229, 327, 332.
 Hints Zoltán 70, 163.
 Hire Dragutin 39, 400, 401.
 Hirschfeld József 188.
 Hochfelder Mihály 185.
 Hoffmann Ferenc 324.
 — Gy. 252, 353.
 Hoffner Piroska 138.
 Hoitsy Pál 309.
 Hollendonner Ferenc 6, 66, 70, 71, 73, 75, 90, 100, 112, 115, 118, 143, 148, 150, 152, 256, 341, 348, 408, 417.
 Hollós László 33, 37, 42, 49, 58, 60, 152, 181, 221, 265, 266, 267, 268, 269, 277, 371, 379, 417.
 — Sándor 341.
 Holuby J. L. 33, 38, 43, 49, 60, 292, 314, 328, 376, 382, 385, 417, 418.
 Honti Jenő 71.
 Hooker Joseph 43, 49.
 Horn János 63, 79, 97, 115, 185, 225, 324, 328, 339, 341, 418.
 — Sándor 328.
 Horusitzky Henrik 413, 414.
 Horváth Cézár 56, 322, 353.
 — Gábor 115, 201, 328.
 — Géza 33, 39, 348.
 — István 242, 314.

- Horváth Jeromos 56.
 — József 229.
 — Károly 83, 94, 104, 105, 109, 112, 123, 174, 181, 315, 321, 342, 418.
 — Sándor 137.
 Höhr Henrik 286, 288, 292.
 Hrabovszky Kelemen 90.
 Hudyma Emil 83.
 Hulesch Károly 17.
 Hulják János 366, 385, 386.
 Humbolt Alexander 49.
 Huntington Ellsworth 328.
 Hunyady Dezső 112.
 Husz Béla 189, 190, 217, 269.
 — Ödön 6, 8.
 Hutyra Ferenc 104.
 ■bos József 6, 11, 71, 197, 201, 207, 209, 269.
 Igali Svetozár 33, 207, 332.
 Illés Nándor 4, 43, 49, 270.
 Illyés Lajos 339.
 Ilosvay Lajos 33, 309.
 Iseman Keresztély 332, 339.
 Imecs Béla 342, 353.
 Irk Károly 126, 150, 151, 161, 163.
 I'saák Márta 17, 95.
 Issekutz Béla 143.
 Issler E. 406.
 Istvánffi Gyula 6, 12, 13, 23, 38, 39, 40, 43, 44, 49, 72, 83, 97, 137, 143, 148, 174, 181, 182, 197, 198, 201, 202, 203, 207, 209, 210, 211, 212, 225, 238, 260, 261, 270, 324, 342, 418.
 Iván József 207.
 Iványos Ferenc 332.
 Jablonowski József 60, 104, 105, 112, 182, 198, 207, 225, 229, 247.
 Jablonszky Jenő 13, 15, 299, 303, 386, 413, 414.
 Jakabfalvy Árpád 63, 153, 342, 418.
 Jakabfy Sándor 309.
 Jakabházy Zsigmond 163.
 Jakubovich Emil 31, 62.
 Jalovetz Erzsébet 147.
 Jámor József 100.
 Jamieson, Thomas 131.
 Janchen E. 32, 299, 300, 304, 358, 360, 401, 405, 406.
 Jancsó Béla 131, 135.
 — Miklós 256.
 Jankó Elemér 299.
 Jattka Ferenc 217.
 Jávorka Sándor 1, 6, 13, 27, 33, 39, 60, 163, 252, 270, 299, 300, 348, 351, 353, 354, 355, 357, 360, 361, 362, 365, 366, 371, 392, 397, 408, 418.
 Jickeli F. Károly 174.
 Jókai Mór 34, 35, 49, 60, 61.
 Jólesz Béla 56, 252.
 Jost Lajos 322.
 József főherceg 50, 163.
 Juhász Jenő 123.
 Jung Henrich 55.
 Jurányi Lajos 34, 38, 40, 50.
 Justin Rajko 401.
 ■aán Károly 345, 347, 354.
 Kadocsa Gyula 116, 193, 198, 249.
 Kaiszler János 332.
 Kalchbrenner Károly 40, 50.
 Kallina Károly 339.
 Kallivoda Andor 90.
 Kálnok Ákos 332.
 Kalovits Alajos 371.
 Kamner Alfréd 118, 392.
 Kandler János 27.
 Kapeller Kristóf 260.
 Karácsony Sándor 345.
 Karádi György 39.
 Kardos Albert 63.
 — Árpád 13, 17, 33, 60, 97, 116, 163, 164, 182, 217, 247, 324, 328, 332, 333, 334, 339, 342, 354.
 — Gyula 270.
 — Károly 334.
 Karl János 33, 39, 261, 322.
 Károly Rezső 13, 72, 143, 179, 418.
 Kározy Jenő 188.
 Kárpáti Jenő 151.
 Karvas Emil 13.
 Karvassy S. 151.
 Kátay Mihály 179, 309.
 Katona Lajos 63.
 Kazay Endre 123, 418.
 Kedves Miklós 90, 97, 109, 270.
 Keissler Karl 380.
 Kelemen Lajos 13.
 Kelen Béla 6.
 Kéler János 164.
 Keller Luis 408.
 — Oszkár 13, 97, 270.
 Kell Kornél 148.
 Kelp Ilona 146.
 Kemeneczky Kálmán 328.
 Kemény György 354.
 Kerekes Lajos 10.
 Kerékgyártó Árpád 56, 83, 95, 106, 300, 315, 366.
 Kern Herman 13, 182, 188, 193, 217, 225, 226, 235, 249.
 Kerner A. 38, 40.
 — György 188.
 Kerpely Kálmán 123, 185.

- Kertész Ernő 72, 164.
 — Kálmán 158.
 Kéz Andor 325.
 Khék Eugen 392.
 Kientzl Nándor 334.
 Kieselbach Gyula 127, 143, 325, 408.
 Kimmach Ödön 34.
 Kirchlechner Emil 334.
 Kirner Dezső 408.
 Kiss Áron 39.
 — Árpád 409.
 — Ferenc 174, 300, 309, 315, 345, 354, 371.
 — István 60, 319, 366.
 — Sándor 271.
 — Vilmos 143, 151.
 Kitaibel Pál 32, 33, 34, 36, 37, 39, 40, 42, 43, 50, 273, 293.
 Klacsó Győző 104.
 Klein Gyula 9, 10, 23, 24, 34, 39, 40, 42, 43, 50, 79, 81, 83, 97, 100, 109, 113, 118, 143, 300, 319, 354, 366, 386.
 Kleinkauf György 97.
 Kliem Vilmos 334.
 Kmet' András 39, 43, 50.
 Kneucker A. 27.
 Knotik Rezső 334.
 Kober Ferenc 174.
 Koch Antal 40.
 Kodolányi Antal 50, 229.
 Koha Ernő 17.
 Kolbay Rudolf 6.
 Kol Erzsébet 261.
 Kondor Vilmos 300.
 Konek Frigyes 118.
 Konkoly-Thege Miklós 315.
 Konrád János 334.
 Konrádi Dániel 256.
 — József 334.
 Kontúr Béla 40, 50, 60.
 Kopp Lajos 40.
 Korbuly Mihály 143.
 Koren István 50.
 Koritsánszky Ottó 63, 164.
 Kormos Tivadar 315, 348, 414.
 Kornauth K. 217.
 Kornhuber András 39, 41, 51, 83, 90, 271, 376, 386.
 Korpáczy István 151.
 Korponay Gyula 221, 226, 229, 232, 235.
 Košanin N. 27, 51, 408.
 Kóssa Gyula 63, 83.
 Kossuth János 115.
 — Lajos 28, 33, 34, 35, 51.
 Kosutány Tamás 106, 123, 135, 137, 143, 148, 149, 158, 256, 300, 328.
 Kotrba Géza 256.
 Kovács Aladár 156.
 — Béla 300.
 — Ferenc 211, 371, 379.
 — Imre 334.
 — József 315, 342.
 — Lajos 139, 158.
 Kovácsy Béla 123, 124, 135, 207, 247.
 — Zoltán 203.
 Kovalik József 328.
 Kozma Dénes 95, 97, 112, 116, 161, 185, 188.
 — Péter 342.
 Köck G. 193, 217, 238, 271.
 Köfalusi Győző 345.
 Könyöki Alajos 143.
 Köpe Viktor 17, 153.
 Környei István 175.
 Körösy Kornél 6, 100, 127, 131.
 Kövessi Ferenc 6, 7, 13, 72, 101, 109, 110, 115, 131, 132, 136, 174, 175, 198, 238, 271, 309, 315.
 — János 309.
 Kövi E. 63.
 Kramár Jenő 256.
 Krammer József 56.
 Krampera Gyula 143, 145.
 Krámszky Lajos 143.
 Krecsmárik Endre 271.
 Krécsy Béla 56, 271.
 Kreml István 325.
 Krenedits Ferenc 7, 60, 328, 354.
 Krenedits Ödön 182, 271, 328.
 Krenner József 261.
 Krepuska Gyula 261.
 Kseybig Lajos 4, 107, 139, 193.
 Kridlik János 203, 207.
 Kriegl József 101, 334.
 Krieglér I. 334.
 Krmpotić J. 261.
 Krompecher Ödön 256.
 Kronfeld E. M. 38, 40, 110.
 Kubacska András 1, 60, 72, 79, 379.
 Kukuljević József 104, 334, 354, 414.
 Kumlik E. 13, 17.
 Kummert Ákos 185.
 Kunsch Antal 175, 179, 334.
 Kunst János 43, 51, 60, 83, 175, 217, 328, 334, 354.
 Kuntz János 143, 151, 154.
 Kuntze Ottó 42, 51.
 Kupcsok Sámuel 386, 401.
 — Sámuel Tivadar 371, 386.
 Kutassy Endre 414.
 Kuthy Béla 235.
 Kuzma Gyula 401.

- Kühn Julius 38, 40, 51.
 Kühn Ottmár 90.
 Kükenthal G. 408.
 Kümmerle J. Béla 2, 13, 23, 27, 34, 66, 72, 83, 90, 95, 97, 104, 261, 271, 292, 293, 300, 322, 354, 360, 392, 401, 408, 414.
 Lacsny Ince Lajos 261.
 Laib Rezső 164, 175.
 Lakatos Béla 118.
 Lakner Antal 132, 151.
 Lambrecht Kálmán 13, 34, 40.
 Lampert Kurt 322.
 Landoz János 51.
 Láng Gyula 366.
 Langer Sándor 261, 377.
 Lányi Béla 371, 386.
 László Gábor 413, 414.
 László József 334.
 László Zoltán 325.
 Lászlóffy Gusztáv 195.
 Lattyák Sándor 34.
 Laus H. 392.
 Lauterborn Róbert 322.
 Lázár József 325.
 Lax A. Salvator 164.
 Lederer Vilmos 185.
 Leffler András 2, 67, 73, 79, 271.
 Legány Ödön 90, 116, 175, 179, 193, 217.
 Lehmann Alfréd 331.
 Lehr Albert 63.
 Leidenfrost Gyula 418.
 Lejtényi Sándor 55, 56, 58, 252.
 Lénárd Vilmos 256.
 Lendl Adolf 15, 17, 107.
 Lendvai János 7, 57, 124, 309.
 Lendvay János 164, 371.
 Lengyel Bálint 34.
 Lengyel Béla 28, 34, 271, 288, 328.
 Lengyel Géza 2, 3, 4, 5, 10, 13, 23, 24, 28, 40, 66, 73, 79, 83, 84, 90, 118, 164, 185, 252, 271, 278, 300, 348, 354, 360, 361, 366, 370, 371, 372, 381, 386, 393, 397, 404, 406, 408.
 Lengyel István 34, 39, 40.
 Levier Emilio 27, 51.
 L'Huillier István 217, 325.
 Licsák István 334, 339.
 Liebermann Leó 149, 155.
 Liebhadt Márton 185.
 Limbacher Frigyes 271, 315.
 Limpricht K. G. 32, 52.
 Lindau G. 348.
 Lindberg Harald 351, 354.
 Linder L. 271.
 Lindner Gusztáv 38, 51.
 Lingelsheim A. 404, 414.
 Linhart György 7, 14, 107, 132, 175, 182, 185, 186, 188, 190, 193, 195, 214, 217, 219, 221, 226, 235, 242, 247, 249, 354.
 Linné Károly 31, 32, 35, 36, 38, 41, 42, 43, 51.
 Lippóczy Béla 322.
 Liptai Albert 10, 205.
 Lipták Pál 34, 143, 151, 153, 155, 164.
 Liptay Jenő 186.
 Lister Arthur 271.
 Littke Lőrinc 211.
 Loczka Alajos 127.
 Loeske Leopold 286, 288.
 Lonkay Antal 97, 124.
 Lorch W. 290.
 Lovas János 219.
 Lovassy Sándor 97, 102, 319, 334, 366, 368.
 Lörenthey Imre 40.
 Lőte József 164.
 Löw Immánuel 34, 325.
 Luncz Géza 238.
 Luther Burbank 33, 40, 45.
 Lyka Károly 17, 40, 300, 342, 354, 361.
 Madoes József 334.
 Madzsar József 100, 256.
 Magnus P. 271.
 Mágócsy-Dietz Sándor 2, 3, 4, 7, 9, 14, 17, 18, 24, 28, 30, 34, 37, 40, 42, 52, 56, 60, 63, 73, 79, 84, 90, 91, 97, 100, 102, 107, 108, 110, 113, 116, 118, 122, 124, 127, 143, 144, 149, 153, 158, 164, 175, 211, 221, 232, 249, 252, 261, 271, 272, 293, 315, 321, 322, 334, 335, 339, 342, 354, 361, 365, 366, 386, 393, 397, 408, 409, 418.
 Magyar Gyula 18, 164, 315, 335, 336, 337, 339, 340, 342, 345.
 — Pál 345.
 Magyary-Kossa Gyula 164.
 Mahács Mátyás 40, 182, 226, 232.
 Maiden I. H. 40.
 Maier Iván 63.
 Majerszky István 322, 342.
 — János 354.
 — N. 115.
 Malesevics Emil 315.
 Mallász József 84.
 Maloch Fr. 409.
 Malta N. 288.
 Malvezin Frantz 40.
 Maly Karl 401, 409.
 Mályusz Egyed 380.
 Mandl Károly 409.

- Mann Ottó 337.
 Mansfeld Géza 7, 165.
 Marczell György 316.
 Margittai Antal 372, 386, 393.
 Marianovics Milán 63.
 Márkus Sándor 32, 52.
 Marosi Arnold 56.
 Martius C. I. Th. 408.
 Marton Andor 195.
 — Dénes 203.
 Massart 411.
 Matolcsy Miklós 155.
 Matouschek Franz, 84, 288, 354.
 Matusovits Péter 238, 325.
 Maucha Rezső 127.
 Mauksch Tamás 43, 52.
 Mauritz Győző 322, 383, 386.
 Mauthner Ödön 226, 337.
 Mayer Henrik 79.
 Mayerfi Zoltán 226.
 Medveczky János 337.
 — Károly 179.
 — Sándor 340, 342.
 Méhely Lajos 24, 175.
 Méhes Gyula 41, 56, 105, 354.
 Meisels Lajos 203.
 Melich János 63, 64.
 Melius Juhász Péter 32, 52.
 Melka Vince 41, 52.
 Mellétei 217.
 Mendel Gregor 38, 42, 52, 177.
 Menini E. 84.
 Menyhárh László 33, 52, 264.
 Mészáros Béla 165.
 Meszlényi Emil 155.
 Meyer-Fritz J. 75.
 Meylan Ch. 287.
 Mező Károly 188, 194.
 Mezriczky Szalay Alix 325.
 Mezey Gyula 91, 95, 116, 124, 132,
 137, 140, 175, 182, 186, 188, 190,
 193, 194, 195, 204, 207, 207, 211,
 214, 218, 219, 221, 226, 229, 232,
 235, 242, 247, 355.
 Mihalik László 309.
 Mihalovits Béla 60.
 Michalusz Vince 90, 91.
 Miehe H. 66.
 Mihulin Miklós 261.
 Milhoffer Sándor 221, 328, 329, 330.
 Mirtse János 91.
 Misák József 340, 342.
 Misner Rezső 155.
 Mitlacher W. 165.
 Mixich Lajos 41.
 Mócár Andor 91.
 Móczár Miklós 56.
 Moesz Gusztáv 2, 7, 9, 14, 18, 24,
 28, 34, 35, 41, 60, 64, 66, 73, 79,
 84, 91, 95, 97, 100, 104, 105, 108,
 112, 116, 118, 124, 127, 137, 140,
 144, 158, 159, 175, 182, 186, 195,
 211, 221, 224, 226, 229, 235, 239,
 242, 252, 256, 261, 264, 272, 273,
 278, 279, 296, 300, 309, 316, 319,
 322, 337, 342, 345, 347, 355, 361,
 367, 372, 377, 380, 386, 393, 401,
 409, 418, 419.
 Molnár Gyula 56, 207, 208.
 — István 79, 345.
 — Lajos 229, 343.
 Molz E. 211.
 Mönkemeyer W. 285.
 Monostory Károly 144.
 Mór Gyula 337.
 Morton Friedrich 293, 401.
 Morvay Kálmán 91.
 Mosánszky Béla 18, 204.
 Mosánszky Lothár 113.
 Möller Hjalmar 286, 287.
 Muraközy Károly 124, 309.
 Murányi Ödön 198, 204.
 Murbeck Svante 301, 409.
 Murr J. 91, 175, 301, 355, 409.
 Muth Ferenc 211.
 Müller Ferenc 256.
 — K. 290.
 Müller Thurgau H. 204, 211.
 Mygind Franz 52.
 Mylius Georg 75.
 Nabráczy J. 258.
 Nadányi 36, 52.
 Náday Lajos 409.
 Nagel Sándor 218.
 Nagy Béla 7, 73, 79, 144.
 — Dezső 73, 132, 136, 188, 218.
 — J. Béla 64.
 — Ferenc 377.
 — Imre 316.
 — Jenő 372.
 — Károly 186, 355.
 — Ödön 91
 — Péter 340.
 — Sándor 273, 325.
 Náray Andor 256.
 Nathansohn, Alexander 85.
 Neger 238.
 Németh Béla 175.
 — József 179.
 Némethy Ferenc ifj. 337.
 Nendtvich Tamás 41, 52.
 Neruda Nándor 165.
 Neuberger Ferenc 97.
 Neumann Károly 132.
 Neuwirth Ignác 247.
 Nevole J. 355.
 Niemetz W. F. 340.

- Nietz X. Ferenc 221.
 Nógrády Jenő 247.
 Noll Ferenc 204.
 Nordhausen M. 79.
 Noszek Alajos 337.
 Noszky Jenő 56.
 Novaczky Márton 84, 204, 330.
 Nowotarski Miksa 337.
 Nyárády Erazmus Gyula 56, 251,
 252, 301, 387, 393, 401, 409.
 Nyitray Ottó 345.
 Obermayer Ernő 14, 84, 175.
 — Károly 151.
 Oborny A. 409.
 Odry Pál 194.
 Oesterle O. A. 144.
 Oláh Dezső 101, 165, 188.
 Olgyai Ákos 144, 273.
 Ordódy Lajos 132, 137, 179, 190,
 194, 196, 218, 417.
 Orient Gyula 144.
 Ormándy Miklós 18, 39, 52, 56, 252.
 Ország Oszkár 7.
 Ortway Tivadar 41, 377.
 Ostenfeld C. H. 405.
 Osterlamm Ernő 239.
 Osztróvszky Antal 142.
 Osztróvszkyiné dr. Németh Ágnes 249.
 Otocska Béla 343.
 Ovidius 60.
 Paál Árpád 66, 91, 97, 107, 108, 110,
 112, 118, 119, 127, 140, 159, 182,
 221, 249.
 Paal Gyula 64.
 Palacky I. 24, 409.
 Pál András 64.
 Pálincás Gyula 194, 198, 202, 203,
 204, 211, 247, 273.
 Pallagi Gyula 144.
 Pályi Sándor 41, 97, 196.
 Pándy Kálmán 309.
 Pantocsek József 38, 41, 44, 52, 119,
 261, 262, 376, 377, 414.
 Pantu Zacharias 393.
 Pápa Lajos 198.
 Papp Dezső 35, 57, 73, 119, 306.
 — János 73, 409.
 — Károly 41.
 — Lénárt 301, 372.
 Parászka Gábor 64.
 Paris J. 39, 52.
 Párkány Arthur 153.
 Parneu Renée 91.
 Paska István 98.
 Pasteur, Louis 41, 52.
 Paszlavszky József 41, 52, 57, 84,
 91, 98, 105, 273, 355, 419.
 Pászthy Ferenc 239, 355.
 Pásztor Sándor 393.
 Pataki Jákó 41.
 Péter Béla 2, 4, 5, 14, 18, 91, 95, 113,
 119, 144, 151, 164, 165, 166, 167,
 175, 179, 182, 186, 188, 190, 198,
 218, 219, 224, 232, 239, 242, 274,
 301, 330, 337, 355, 361, 393, 419.
 Paulovszky József 337.
 Pazsiczky Jenő 112.
 Pax Ferdinánd 348, 381, 384, 387,
 391, 393, 394, 406, 407, 413, 414,
 415.
 Péch Dezső 239, 343.
 Pekár Károly 57, 104.
 Pelikán Ferenc 337.
 Péntes Antal 84, 108, 140, 175, 274.
 Perényi József 18, 57, 61, 211.
 Péterfi Márton 27, 39, 53, 73, 84,
 91, 95, 286, 287, 288, 289, 394.
 Péterfy Tamás 61, 186, 345, 361.
 Petőfi Sándor 59.
 Petrak Franz 297, 300, 301, 410.
 Petricsek Adolf 253.
 Petrikovich J. 387.
 Petrovits István 208.
 Pettenkoffer Sándor 204, 330.
 Petter Alfréd 188, 196.
 Pevalek Ivo 262, 401.
 Pfeiffer Mihály 182.
 Picker Rezső 256.
 Pictet René 155.
 Pill Károly 377, 380.
 Pillitz Benő 38, 42, 53, 367.
 Pinkert Zsigmond 57.
 Pintér Pál 57.
 Pironkay Béla 73.
 Pittoni Edit 110, 116.
 Planchon, Gustave 53.
 Plank Szilárd 95.
 Plécheisz Lajos 144.
 Podpěra Josef 284.
 Polányi Béla 73, 167.
 Polesinszky Emil 316.
 Polgár Sándor 319, 320, 322, 353,
 360, 365, 372, 376, 377.
 Polgárdi Béla 100.
 Pollák Sándor 180.
 Porcius Flórián 41, 43, 53.
 Porkoláb Richárd 61.
 Pösch Károly 7, 10, 27, 28, 39, 41,
 53, 84, 98, 182, 183, 188, 198, 199,
 204, 211, 212, 221, 222, 226, 227,
 242, 249, 274.
 Posewitz Tivadar 35.
 Polonié Henry 175.
 Power Frederick 140.
 Preis Károly 256.
 Preissecker Karl 220.

- Preisz Hugó 41, 257.
 Pringsheim H. 158.
 Privat-Deschanel 309.
 Prochnov József 41.
 Procopp Jenő 53.
 Prodán Gyula 41, 64, 283, 290, 309,
 361, 367, 372, 394, 410, 411.
 Protić Georg 285.
Queva, M. C. 74.
 Quint József 262.
 Raab Alajos 2. 309.
 Raciborski M. 26.
 Rácz Lajos 35.
 Radde, Gustav 53.
 Radits Antal 176.
 Radisics Elemér 419, 420.
 Radó Endre 119.
 Radványi Antal 394.
 Ráde Károly 2, 18, 57, 100, 113,
 176, 242, 243, 274, 325, 337, 338,
 340, 343, 361, 419.
 Rajczy Géza 235.
 Rapaics Raymund 18, 35, 41, 61,
 66, 79, 84, 90, 95, 98, 100, 101,
 105, 110, 112, 116, 117, 119, 124,
 127, 137, 140, 144, 151, 168, 176,
 183, 186, 188, 190, 194, 196, 199,
 208, 214, 218, 219, 222, 227, 232,
 235, 239, 243, 249, 250, 253, 257,
 262, 274, 296, 297, 301, 306, 309,
 316, 320, 322, 323, 325, 330, 338,
 349, 355, 356, 361, 367, 368, 369,
 370, 372, 373, 374, 388, 410, 419.
 Rappensberger Vilmos 377.
 Rátz István 257.
 Raum Oszkár 257, 316.
 Ravaz L. 199.
 Rázsó Imre 124.
 Rechinger Karl 355, 361, 377.
 — Lily 388.
 Réczey Imre 40, 53.
 Rege Károly 194.
 Regéczy Ödön 338.
 Rehm H. 274.
 Reichart Aladár 257.
 Reichel Vilmos 257.
 Reichenbach Heinrich Gustav 53.
 Reisl Sándor 199, 204, 247.
 Reiser Othmár 410.
 Reismann Ödön 257.
 Reizmann Jenő 218.
 Renauld Ferdinánd 38, 53.
 Renner Márton 149.
 Répáskzy Tivadar 316.
 Requinyl Géza 153, 212, 274.
 Réthly Antal 14, 97, 98, 113, 168,
 257, 309, 316.
 Révész Béla 410.
 Richter Aladár 7, 14, 15, 16, 18, 19,
 20, 41, 70, 73, 74, 79, 91, 127, 262,
 292, 293, 294, 299, 302, 388, 410,
 411.
 Rigler Gusztáv 257.
 Rikli M. 296.
 Rimár Mihály 338.
 Rippel József 338.
 Rodiczky Jenő 124, 168, 169, 325,
 330, 338, 419.
 Rohlena József 411.
 Röhl Julius 290.
 Rombay Dezső 124.
 Róna Jenő 41, 57, 84, 379.
 — Zsigmond 316, 317.
 Rónai György 20, 110, 345.
 Ronniger Károly 394.
 Rosemberszky Ödön 355.
 Rossi Lajos 26, 53, 294, 401, 402.
 Rösler Károly 309, 310.
 Rössler Károly ifj. 124, 186.
 Roth Gyula 15, 74, 91, 98, 134, 144,
 153, 237, 239, 305, 323, 343, 345,
 346, 355, 374, 388, 419.
 Róth Róbert 67, 74, 91, 323.
 — Samu 57.
 Rothschnek Jenő 61, 144, 155, 325,
 343, 419.
 Rouppert K. 274.
 Rousseau J. J. 35, 53.
 Rovara Frigyes 124, 137, 194, 196.
 Rózsa Mihály 159.
 Römer Gyula (Julius) 35, 41, 42, 57,
 79, 85, 92, 95, 104, 119, 176, 183,
 236, 262, 274, 323, 388, 393, 394,
 411.
 Rudas Gerő 274.
 Rupprecht Gyula 232.
 Russel Wallace Alfred 38, 53.
 Ruttkay Sándor 229.
 Rübel E. 322.
 Rübsaamen Ew. H. 105.
Sabransky 38, 53, 377, 388.
 Saelan Theodor 28.
 Sághy István 61.
 Sagorski Ernst 361.
 Sajó Károly 35, 41, 98, 104, 105, 112,
 115, 124, 132, 137, 176, 180, 183,
 199, 208, 250, 274, 275, 276, 279,
 290, 310, 317, 323, 325, 338, 343,
 346, 347, 419.
 Sajóhelyi F. 98, 144, 310.
 Salacz László 124, 144, 274.
 Sántha László 7, 8, 74, 98, 102, 112,
 199, 204, 208, 236, 278, 279, 317,
 325, 419.
 Sarić J. 402.

- Sávoly Ferenc 191, 201, 205, 250, 314, 317, 346.
 Savulescu Traian 299.
 Schannen Ede 317.
 Scheffer József 321, 376, 377, 388.
 Scherffel Aladár 32, 260, 263, 274, 275.
 Scherg Károly 356, 380, 411.
 Schermann Szilárd 347.
 Schiffner Viktor 263, 290.
 Schilberszky Károly 3, 8, 9, 10, 20, 24, 25, 35, 42, 53, 61, 74, 79, 80, 82, 85, 86, 92, 93, 95, 98, 100, 101, 104, 105, 110, 111, 114, 115, 117, 124, 132, 140, 144, 149, 153, 155, 158, 159, 169, 176, 177, 180, 183, 184, 186, 188, 190, 194, 196, 205, 208, 212, 213, 214, 218, 219, 220, 222, 223, 224, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 236, 237, 239, 240, 241, 243, 244, 245, 247, 248, 250, 253, 257, 263, 273, 275, 276, 279, 286, 290, 302, 310, 323, 325, 326, 330, 338, 343, 347, 348, 349, 356, 367, 397, 411, 415, 419.
 Schiller J. 402.
 — Zsigmond 37, 42, 297, 302, 361, 367.
 Schimper, Wilhelm 53.
 Schindler F. 177.
 Schinz Hans 408, 411.
 Schleiden J. M. 40, 53.
 Schlosser József 31, 53.
 Schmahl Gottfried 180, 326.
 Schmidt Alfréd 277.
 Schneider C. K. 3.
 — József 8, 20, 21, 93, 169, 317, 338, 340, 343, 419.
 Schöber Emil 57, 58.
 Schönbauer Vince 32, 53.
 Schöner Nándor 114, 115, 199, 205, 248.
 Schrecker János 132.
 Schube Theodor 408.
 Schubert G. Henrik 4.
 Schuch József 159.
 Schuchné Zányi Janka 86.
 Schuler Johann 279.
 Schuller Zoltán 205.
 Schullerus József 86, 302, 415.
 — Pauline 61.
 Schultes J. A. 32, 53.
 Schulz August 413.
 Schulzer István 273.
 Sehur Ferdinánd 351, 356.
 Schürhoff P. 66.
 Schwalm Amadé 374.
 Schweitzer József 74, 76, 80, 86.
 Schwicker A. 277, 419.
 Sebők Samu 310, 323, 395.
 Seemann Gábor 326.
 Seidl Sándor 263.
 Sennyey Miklós 98.
 Serényi Gusztáv 119.
 Servit Mir. 279, 411.
 Seymann Vilmos 38, 53, 86, 294, 302, 367, 374, 379, 397, 411.
 Sibelka Artur 317, 326.
 Sibrik Dezső 194.
 Siegmeth Károly 42.
 Sigmund Elek 42, 104, 107, 124, 125, 132, 133, 136, 137, 144, 149, 310, 311, 374, 419.
 Siklaki Iván 194.
 Silva-Tarouca 341.
 Simai Ödön 64.
 Simandl Ferenc 224.
 Simkó Endre 356.
 Simonkai Lajos 4, 23, 38, 40, 41, 43, 53, 253, 302, 303, 306, 317, 353, 356, 359, 361, 362, 365, 367, 377, 378, 380, 388, 402.
 Simonyi Jenő 64.
 Sipos Gábor id. 234.
 Skoluda Rezső 219.
 Soltokovič Marie 303.
 Soltz Aladár 75, 145, 169.
 Somló Károly 58.
 Somogyi Mihály 145.
 — Zsigmond 95.
 Sonnenfeld Ödön 58, 186, 188, 311.
 Soó Rezső 35, 303, 320, 356, 362, 395, 411.
 Soós Lajos 15, 177.
 Sorauer, Paul 41, 54.
 Speir John 15.
 Spergely Béla 75, 127, 151.
 Spörr Róbert 213.
 Stabler G. 39, 54.
 Staub Móric 37, 39, 40, 41, 42, 54, 58, 112, 312, 313, 317, 318, 374, 381, 413, 414, 415.
 Stecki K. 388.
 Stehlo Kornél Bertalan 199.
 Stein Lajos 127.
 Steiner Antal 133.
 Steiner Lajos 98, 318.
 Sterneck J. 303.
 Stoklasa 100.
 Straub Ferenc 290.
 Strauss Theodor 37, 54.
 Ströcker Alajos 3, 151, 169, 170.
 — Lajos 145.
 Stroem Münster K. 264.
 Strömpl Gábor 356.
 Ströszner Ödön 257.
 Sudre H. 362.
 Suhajda János 42.

- Surányi János 133, 149, 311, 326, 343.
 Suza J. 279.
- Szabó Árpád** 75.
 — Ferenc 196.
 — István 111.
 — János 188.
 — József 104.
 — Zoltán 3, 4, 5, 7, 8, 15, 20, 21, 25, 28, 35, 36, 42, 58, 66, 75, 80, 86, 87, 93, 95, 96, 98, 117, 119, 133, 170, 177, 180, 224, 253, 277, 294, 296, 300, 303, 304, 306, 323, 356, 357, 362, 363, 367, 411, 415, 419, 420.
- Száhlender Lajos 145, 158, 170.
 Szaif Márton 253.
 Szakács Ödön 119.
 Szakmáry Ferenc 356, 393, 395.
 Szalay Edith 75.
 — Imre 15.
 — László 318.
- Szalóki Róbert 25, 58, 115, 383, 388.
 Szaltzer Lajos 15.
 Szandovics Rudolf 370, 374.
 Szandtner Gyula 101.
 Szánthó Károly 378.
 Szántó J. Béla 101.
 — Kálmán 42.
 — Olga 158.
- Szányi V. 258.
 Szartórisz Béla 75, 189, 311, 356.
 Szarvasi János 64.
 Szász Alfréd 140, 257, 258.
 Szász Nándor 250, 346.
 Szatala Ödön 279.
 Szathmáry László 127, 145, 151, 159.
 Széchenyi-Wolkenstein Ernőné grófné 111.
- Szécsey István 4, 5.
 Szécsi Pál 145.
 Szécskay István 357.
 Szege Bálint 205.
 Székács Elemér 125, 180, 196.
 Székány Béla 58.
 Székely A. 258.
 Széki János 205, 248.
 Széky Péter 343.
 Széll László 140.
 Szenczy Imre 27, 54.
 Szénert Aladár 170.
 Szentimrey Árpád 87, 111.
 Szőke Barnabás 357.
 Szepesfalvy János vitéz (Szurák) 290.
 Szepessy József 205.
 — Sarolta 138.
 Szépligeti Győző 28, 40, 54.
 — Viktor 105.
- Szép Rezső 41, 54, 378.
 Szerdahelyi Károly 170.
 Szigethi-Gyula Andor 75, 199, 205, 206, 213, 232, 277.
 Szigethy Ödön Jenő 117, 234.
 Szigeti József 277.
 — Vilmos 145.
 Szikszai Fabricius 30, 54.
 Szilády Zoltán 36, 42, 58, 104, 177, 206, 415.
 Szilágyi János 213, 311.
 — Kálmán 248.
 Szilárd Béla 100, 101, 119, 152, 159, 177.
 — Gyula 199, 248.
 Szilvási Gyula 5.
 Szily Kálmán 25, 64.
 Szinkovich Jenő 64.
 Szinyei Merse Zsigmond 420.
 Szittyay Dénes 42.
 — Géza 64, 101, 104, 128, 159.
 Szmilkó Ádám 338.
 Szobolovszky István 170, 189.
 Szobonya Antal 199, 208, 248.
 Szőke Sámuel 61.
 Szolnoki Imre 8, 106, 108, 318.
 Szombathy Kálmán 8.
 Szontágh Tamás 415.
 Szöts Károly 277.
 Sztancsek János 277.
 Sztankovits Rezső 68, 75, 96, 104, 304, 338.
 Szerényi Hugó 58.
 Szűcs János 149, 196.
 — József 108.
 Szűcsy János 234.
 Szurák János 8, 25, 76, 105, 264.
 Szutórisz Frigyes 58, 61, 320.
 Szűts Andor 21, 101.
- Tafner Vidor** 87, 105.
 Takács Zsigmond 15.
 Tamássy Géza 101, 374.
 Tangl T. 145.
 Téglás Gábor 36, 61, 349.
 Teleki Arvéd gróf 180.
 — Pál gróf 326.
 — Sándor 115.
 Tellyesniczky Kálmán 8.
 Teodorovits Ferenc 15, 374.
 — István 155.
 Terényi Sándor 192, 248.
 Textoris Izabella 388.
 Teyber A. 408.
 Thaisz Lajos 5, 8, 9, 10, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 36, 42, 76, 87, 104, 186, 189, 304, 311, 318, 323, 357, 362, 363, 367, 374, 375, 388, 395, 397, 402, 411, 412.

- Thellung Albert 406.
 Thuróczy Lajos 420.
 Timár János 180.
 Timkó György 280.
 — Imre 311.
 Tisza E. 144, 145.
 Tóbiás Gyula ifj. 248.
 Tolnai Vilmos 64.
 Tomasovszky Imre 21, 170, 343, 346.
 Tomek János 28, 87, 93, 111, 258,
 264, 277, 280, 326, 338, 340.
 Tomka Sándor 117.
 Tompa Artur 8, 21, 101, 133, 190,
 199, 213.
 — Mihály 59.
 Topitz Antal 304, 363, 412.
 Tordai György 357, 367, 395.
 Tóth Albert 326.
 — Béla 177.
 — Gyula 145, 155, 156.
 — Imre 234, 318.
 — Lajos 180.
 — Mihály 58, 375.
 Tökés Lajos 15, 87, 170, 253, 318,
 368, 369, 375, 395.
 Török Sándor 15.
 Tözsér József 234, 338.
 Traunstein Géza 196.
 Trautmann Róbert 304, 323, 363.
 Treitz Péter 133, 138, 170, 308, 309,
 311, 312, 318, 346.
 Trelease W. 297.
 Trostler József 36.
 Tulok István 277.
 Turchányi Gyula 189.
 Tuzson János 3, 4, 5, 8, 9, 10, 21, 25,
 26, 28, 36, 42, 43, 74, 76, 80, 81,
 87, 112, 125, 177, 184, 241, 248,
 251, 253, 266, 277, 278, 297, 304,
 323, 346, 347, 348, 349, 357, 359,
 363, 367, 370, 375, 381, 388, 391,
 395, 396, 397, 406, 412, 413, 414,
 415, 416, 420.
 Türk Walter 140.
 Udánszky László 107.
 Uhlárik Sándor 93, 111, 125, 228,
 232, 338.
 Ujváry Imre 133.
 Ulicsny Károly 206.
 Ungar Karl 43, 304, 396.
 Unger Emil 76, 125, 264, 375.
 Urban Ignaz 408.
 Urbányi Jenő 194, 248.
 Urumoff Iv. K. 412.
 Uzonyi Ferenc 76, 305.
 Vadag József 58.
 Vadas Jenő 15, 21, 26, 42, 54, 77,
 241, 242, 298, 300, 305, 318, 346,
 388, 420.
 Vági István 116, 128, 129, 139, 153,
 308, 312, 345.
 Valentini Elvira 80, 290, 412.
 Váli Ernő 232.
 Vályi Mihály 55.
 Vámosy Zoltán 156.
 Vandas C. 412.
 Váangel Jenő 58, 323.
 Van Overeem u. J. 267.
 Van Mons 37.
 Váradi Szabó János 196.
 Varga Ferenc 5, 77, 80, 87, 98, 105,
 107, 111, 113, 114, 115, 117, 125,
 128, 133, 145, 170, 180, 196, 220,
 224, 343, 420.
 — Ignác 64.
 — István 64.
 — Kálmán 98, 149, 330.
 — Lajos 105, 264.
 — Oszkár 8, 77, 101, 194, 278.
 — Sándor 43, 77, 280, 323.
 Vargha Imre 107, 199.
 Várnai Sándor 61, 412.
 Varságh Zoltán 170.
 Vas Károly 133, 256, 258.
 Vasvári Béla 150, 170.
 Vaszary M. 330, 338.
 Vaupel Ottó 248.
 Vay F. 258.
 Véber Antal 44, 55.
 Végh József 138, 177, 206, 234, 412.
 Velich Sándor 340.
 Veres Mihály 305.
 Vergilius Maro 30.
 Vértés Bódog 77, 170.
 — K. 77.
 Verzár Frigyes 258.
 Vierhapper F. 388, 396, 412.
 Villányi Irén 156.
 Vines S. H. 35, 36.
 Virágh Dániel 338.
 Viski I. 159.
 Vitális István 388.
 Vittmán Kálmán 318.
 Voda Gusztáv 77.
 Volfinau Gyula 21, 375.
 Voncina V. 412.
 Vörös Károly 339.
 Vörösmarty Mihály 59.
 Vouk Vale 28, 66, 108, 264, 402.
 Vozáry Pál 101, 196.
 Vrány V. 278.
 Vujsz János 58.
 Vukotinović Lajos 31, 55.
 Vutskits György 87, 267.

- Wachner** Heinrich 357, 396.
Wagner Adolf 248.
 — **Dániel** 98.
 — **János** 21, 58, 177, 187, 189, 252, 305, 347, 349, 351, 352, 353, 354, 356, 357, 359, 363, 367, 375, 379, 389, 397, 398, 402, 412.
Wahlenberg Georg 33, 55.
Waisbecker Antal 38, 55, 291, 293, 294, 380.
Wallner Ignác 381.
Walz Lajos 18, 39, 55.
Warga Kálmán 250.
Warnstorf C. 285, 290, 291.
Warscewicz 293.
Wartha Vince 26.
Watzl B. 401, 406.
Wéber Dezső 77, 153, 170.
Weber Samu 41, 43, 55, 389.
Weiser István 133, 143, 145, 146.
Weismann Artur 146, 170.
Weisz Ferenc 224, 339.
Welman Oszkár 146.
Welwart Benő 206.
Wendler L. 389.
Wessel Flóra 258.
Wetschky Max 412.
Wettstein Richard 3, 357.
Wildeman E. 24.
Wildt Albin 398.
Wilfing Nándor 219.
Wille N. 264.
Wimmer Fülöp 113.
Windisch Rikárd 102, 107, 117, 125, 133, 136, 138, 146, 149, 152, 153, 156, 170, 189, 258, 326.
Winkler H. 85.
Witasek J. 305, 363.
Woenig Franz 374.
Wolcsánszky János 291.
Wolfert A. 357.
Wollák Gyula 43.
Woloszczak Eustach 26, 389, 396, 412.
Woloszynska Jadwiga 264.
Wortmann Gyula 213.
Wünschendorfer Károly 36.
Zachara Lajos 101.
Zádor Gyula 184, 228, 312, 318.
Zahlbruckner A. 27, 28, 36, 280, 378.
Zahn Herman 29, 305, 360, 363, 364.
Zaitschek Arthur 146, 147.
Zala István 280.
Zalai Zs. 339.
Zalányi Béla 43.
Zapalowicz Hugó 396, 406.
Zechmeister László 145, 159.
Zederbauer Emmerich 305.
Zedtvitz Vilmos báró 219.
Zelenyák János 160, 171.
Zelles Aladár 93, 213, 224, 234, 237, 330, 339, 340, 357.
Zemplén Géza 133, 134, 147, 158, 305.
Zerzub Teofil 339.
Zignundik J. 43.
Zimányi Károly ifj. 147.
Zittel Károly 40, 55.
Zlinszky Aladár 61.
 — **Elek** 343, 344.
Zmuda A. J. 27, 407.
Zólomy Imre 318.
Zoltán Vilmos 61, 98, 111, 378.
Zongor János 80, 87.
Zórád István 134, 344.
Zöhls Artur 149.
Zörnig Heinrich 160.
Zschacke Hermann 280, 281.
Zsák Zoltán 77, 294, 305, 320, 357, 364, 367, 368, 375, 396.
Zsilinszky Endre 309, 312.

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
 KÖNYVTÁRA 8459 JB

TARTALOMJEGYZÉK.

(Inhaltsverzeichnis.)

Lap

I. Általános jellegű művek és dolgozatok. (Werke und Aufsätze allgemeinen Inhalts.)	1
1. Bibliográfiák. (Bibliographien.)	1
2. Kézikönyvek. (Hand- und Lehrbücher.)	3
3. Praktikumok, mikrotechnika, fotografálás, gyűjtés, konzerválás. (Praktika, Mikrotechnik, Photographieren, Sammeln, Konservieren.)	5
4. Folyóiratok. (Zeitschriften.)	9
II. Tudományos intézetek, botanikus kertek, társulatok, gyűjtemények. (Wissenschaftliche Anstalten, botanische Gärten, Vereine, Sammlungen.)	11
1. Tudományos intézetek, múzeumok. (Wissenschaftliche Anstalten, Museen.)	11
2. Botanikus és egyéb kertek, parkok. (Botanische und andere Gärten, Parke.)	16
3. Társulatok, kongresszusok. (Wissenschaftliche Vereine, Kongresse.)	21
4. Herbáriumok, exsiccatak. (Herbarien und Exsiccata.)	26
III. Történet, paedagogia, népies botanika. (Geschichte, Volksbotanik.)	30
1. A botanika története. (Geschichte der Botanik.)	30
2. Életrajzok, nekrológok. (Biographien, Nekrologe.)	37
3. Egyes botanikusokra vonatkozó dolgozatok. (Einzelne Botaniker behandelnde Aufsätze.)	44
4. Paedagogia. (Paedagogie.)	55
5. Népies botanika. (Volksbotanik.)	59
6. Népies növénynevek. (Volkstümliche Pflanzennamen.)	61
IV. Alaktan. (Morphologie.)	65
1. Sejttan. (Cytologie.)	65
2. Szövettan. (Histologie.)	66
3. Vegetatív szervek morfológiája. (Morphologie der vegetativen Organe.)	78
4. Reprodukív szervek morfológiája. Virág- és termésbiológia. (Morphologie der reproductiven Organe. Blüten- und Fruchtbiologie.)	80
5. Teratológia. (Teratologie.)	87
V. Ökológia. (Ökologie.)	94
1. Vegyes tartalmú dolgozatok. (Arbeiten gemischten Inhalts.)	94
2. A hő és a növény. (Wärme und Pflanze.)	96
3. A sugárzások és a növény. (Strahlungen und die Pflanze.)	99
4. Az elektromosság és a növény. (Elektrizität und die Pflanze.)	101
5. Különböző károsító hatások és a növény. (Verschiedene schädliche Einwirkungen und die Pflanze.)	102
6. Szimbiózis. Állat és növény. (Symbiose. Tier und Pflanze.)	103
7. Gubacsok. (Pflanzengallen.)	105

VI. Általános és fizikai élettan. (Allgemeine und, physikalische Physiologie.)	106
1. Kézikönyvek, összefoglaló természetű dolgozatok. (Lehrbücher, Arbeiten allgemeinen Inhalts.)	106
2. Vízfelvétel és vízszállítás. (Wasseraufnahme und Wasserbewegung.)	107
3. Növekedés és fejlődés. (Wachstum und Entwicklung.)	109
a) Periodicitás. (Periodizität.)	111
b) Hajtatás. (Treiben.)	113
c) Oltás, dugványozás, regeneráció. (Pfropfen, Stecklinge, Regeneration.)	114
d) Csirázás. (Keimung.)	115
4. Mozgás- és ingerjelenségek. (Bewegungs- und Reizerscheinungen.)	117
VII. Kémiai élettan. (Chemische Physiologie.)	120
1. Táplálóanyagok, anyagfelvétel. (Nährstoffe und Stoffaufnahme.)	120
2. Széndioxid-asszimiláció. (Assimilation des Kohlenstoffs.)	126
3. Nitrogénfelvétel és asszimiláció. (Aufnahme und Assimilation des Stickstoffs.)	128
4. Foszforfelvétel és asszimiláció. (Aufnahme und Assimilation des Phosphors.)	134
5. Egyéb hamualkatrészek felvétele és asszimilációja. (Aufnahme und Assimilation der übrigen Mineralbestandteile.)	136
6. Anyagsere és lélekzés. (Stoffumsatz und Atmung.)	138
7. Növények kémiai összetétele. (Chemische Zusammensetzung der Pflanzen.)	140
a) Vegyestartalmú dolgozatok. (Arbeiten allgemeinen Inhalts.)	140
b) Szénhidrátok és fehérjék. (Kohlehydrate und Eiweissstoffe.)	147
c) Zsírok, olajok, illó olajok. (Fette, Öle, aromatische Stoffe.)	150
d) Gumi, kaucsuk, gyanta. (Gumi, Kautschuk, Harze.)	152
e) Alkaloidok, glikozidok stb. (Alkaloide, Glycoside stb.)	153
f) Enzimek. (Enzyme.)	156
g) Festékek. (Farbstoffe.)	158
Függelék. Gyógynövények. (Heilpflanzen.)	159
VIII. Fajkeletkezés. (Artbildung.)	172
1. Keresztezés, öröklés, fajkeletkezés. (Kreuzung, Vererbung, Artbildung.)	172
2. Növénynemesítés. (Pflanzenzüchtung.)	178
IX. Növénybetegségek és növényvédelem. (Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz.)	181
1. Összefoglaló és vegyes dolgozatok. (Arbeiten allgemeinen und gemischten Inhalts.)	171
2. Virágos élősködők. (Parasitische Blütenpflanzen.)	184
3. Gyomnövények. (Unkräuter.)	186
4. Gabonafélék betegségei. (Die Krankheiten der Getreidearten.)	189
a) Különféle betegségek. (Verschiedene Krankheiten.)	189
b) Űszög. (Brand.)	191
c) Rozsda. (Rost.)	195
5. A szőlő betegségei. (Die Krankheiten des Weines.)	197
a) Általános. (Allgemeines.)	197
b) Peronoszpóra. (Plasmopara viticola.)	200
c) Lisztharmat. (Mehltau.)	206
d) Különböző szőlőbetegségek (Verschiedene Weinkrankheiten.)	208
6. A répa betegségei. (Die Krankheiten der Rübe.)	213
7. A burgonya betegségei. (Die Krankheiten der Kartoffel.)	215
8. Hüvelyes növények betegségei. (Krankheiten der Hülsenfrüchte.)	219
9. Konyhakerti növények betegségei. Dinnye, dohány, mák. (Die Krankheiten der Gemüsepflanzen. Melone, Tabak, Mohn.)	220

Lap

10. Gyógynövények betegségei. (Krankheiten der Heilpflanzen.)	224
11. Gyümölcsfák betegségei. (Die Krankheiten der Obstbäume.)	225
a) Általános és vegyes tartalmú dolgozatok. (Arbeiten allgemeinen und gemischten Inhalts.)	225
b) Csonthéjas gyümölcsök betegségei. (Die Krankheiten des Steinobstes.)	229
c) Almagyümölcsök betegségei. (Die Krankheiten des Kernobstes.)	232
d) Bogyós gyümölcsök betegségei. (Die Krankheiten des Beerenobstes.)	235
e) Héjas gyümölcsök betegségei. (Die Krankheiten des Schalenobstes.)	237
12. Fák és cserjék betegségei. (Die Krankheiten der Bäume und Sträucher.)	238
13. Dísznövények betegségei. (Die Krankheiten der Zierpflanzen.)	242
14. Védekezőszerek. (Bekämpfungsmittel.)	245
15. Növényvédelem általában. (Pflanzenschutz. Allgemeines.)	248
X. Rendszertan. (Systematik.)	251
1. Kézikönyvek, növényhatározók, nomenklátúra, általános természetű dolgozatok. (Lehr-, Bestimmungsbücher, Nomenclatur, Arbeiten allgemeinen Inhalts.)	251
2. Baktériumok. (Bakterien.)	253
3. Moszatok. (Algen.)	258
4. Gombák. (Pilze.)	264
5. Zuzmók. (Flechten.)	278
6. Mohok. (Moose.)	281
7. Harasztok. (Pteridophyten.)	291
8. Magvas növények. (Samenpflanzen.)	294
XI. Növényföldrajz. (Pflanzengeographie.)	306
1. Általános növényföldrajzi dolgozatok. (Allgemeine Pflanzengeographie.)	306
2. Ökológiai növényföldrajz. (Ökologische Pflanzengeographie.)	306
a) Talaj. (Boden.)	306
b) Éghajlat. (Klima.)	312
c) Biotikus tényezők. (Biotische Faktoren.)	319
d) Növényzövetkezetek. (Vegetationskunde.)	320
3. Alkalmazott növényföldrajz. (Angewandte Pflanzengeographie.)	324
a) Külföldi kultúrnövények. (Ausländische Kulturpflanzen.)	324
b) Kultúrnövények eredete és története. (Herkunft und Geschichte der Kulturpflanzen.)	326
c) Dísznövények. (Zierpflanzen.)	331
d) Díszfák és díszcserjék. (Zierbäume u. Ziersträucher.)	339
e) Növényhonosítás. Akklimatizáció. (Akklimatisation.)	340
f) Fásítás. (Aufforstung.)	344
g) Természetvédelem. (Naturschutz.)	346
4. Magyarország növényföldrajza és flórája. (Pflanzengeographie und Flora Ungarns.)	347
a) Történeti növényföldrajzi dolgozatok. (Historisch-pflanzengeographische Arbeiten.)	347
b) Vegyes tartalmú növényföldrajzi és florisztikai dolgozatok. (Pflanzengeographische und floristische Arbeiten gemischten Inhalts.)	349
c) Rendszertani dolgozatok. (Systematische Arbeiten.)	358
d) A magyar középhegység (Ős-Mátra) flórája, Budapest és a Balaton környékével. (Flora des ungarischen Mittelgebirges mit der Umgebung von Budapest und des Plattensees.)	364

	Lap
e) A Nagy-Alföld flórája. (Die Flora der grossen ungarischen Tiefebene.)	368
f) A Kis-Alföld flórája Pozsony környékével. (Die Flora der kleinen ungarischen Tiefebene und der Umgebung von Pozsony.)	376
g) A Dunántúl délkeleti és keleti részének flórája. (Die Flora der südöstlichen und östlichen Gebietsteile jenseits der Donau.)	378
h) A Dunántúl nyugati részének flórája. (Die Flora des westlichen Gebietes jenseits der Donau.)	379
i) A Kárpátok flórája. (Die Flora der Karpathen.)	381
j) Az Északnyugati Kárpátok flórája. (Die Flora der Nordwestlichen Karpathen.)	382
k) Erdély és az Északkeleti Kárpátok flórája. (Die Flora Siebenbürgens und der nordöstlichen Karpathen.)	389
l) Az Alduna flóravidéke. (Die Flora des Gebietes an der unteren Donau.)	396
m) Horvát-Szlavónország és Fiume flórája. (Die Flora von Croatien, Slavonien und Fiume.)	398
5. Magyarországon kívüli területek növényföldrajza és flórája. (Pflanzengeographie und Flora ausserungarischer Gebiete.)	402
XII. Növényöslényt. (Phytopalaeontologie.)	413
XIII. Vegyes. (Verschiedenes.)	416
Névmutató. (Namenverzeichnis.)	421